



121

00V9



٨٢  
الوسيلة في علم الحساب ، تأليف ابن الهيثم ، أحمد  
ابن محمد - ٨١٥ هـ . بخط أبي انجود الشهير  
بالتزييل في سنة ٨٨٥ هـ .

٥٥٧٩ م ٣٤ ق ٢٧ س ١٣٢١ سم  
نسخة جيدة ، ضمن مجموع ( ق ١ - ٢٤ ) ، خذليها  
نسخ حسن .

الازهرية ١٥٨:٦ الظاهرية (الرياضيات) : ٥٤  
أ - المؤلف ب - الناسخ  
ج - تاريخ النسخ  
مختصر المعونه في الحساب

٨٢  
ارشاد الفارسي الى كشف الفوامي كلاهما تأليف مسعود  
المبارزيني ، محمد بن محمد - ٩٠٧ هـ . بخط أبي  
انجود الشهير بالتزييل في سنة ٩٨٥ هـ .  
٥٥٧٩ م ١٢٤ ق ٢٧ س ١٣٢١ سم  
نسخة جيدة ، ضمن مجموع ( ق ٣٧ - ١٦٠ ) ، خذليها  
نسخ حسن .

الاعلام ٢٨٦:٧ الازهرية ٦٥٦:٢  
أ - الفرائض الفقه الاسلامي وأصوله تأليف  
ب - الناسخ ج - تاريخ النسخ د - شرح كشف الفوامي



ثلاثة مدق بروك  
 اكل الواحد ثلثه  
 الباقي اكل الآخر  
 اكل الكفك واحد  
 اكل الاول ثلثه  
 الباقي ثلثه  
 الباقي ثلثه

٥٥٧٩

حمد الله تعالى  
 محمد بن

اول

رقم  
 ٥٥٧٩  
 العالم

مكتبة جامعة الملك سعود "قسم المخطوطات"  
 الرقم: ٥٥٧٩ - ف ١١٩١ / ١٠٧٢ / ١  
 العنوان: مجموعته كتابه اولها الوحيه  
 المؤلف: ابو الحسن محمد بن محمد  
 تاريخ النسخ: ٩٨٥ هـ  
 اسم الناسخ: ابو الجود النضر بن زهير  
 عدد الاوراق: ١٦٠  
 ملاحظات:

من  
 اجي  
 بن  
 بن  
 بن  
 بن







والخارج من ضرب العشرات في الالف والمئات في المئات عشرات الالف

فالمطبق ثلثه فقل ميات الالف او عن نوع الحادية عشرة فالمسقة  
 ثلاث ثلاث و المبق اثنتان فقل عشرات الالف الالف الالف  
 فقس على ذلك وان شئت فاقسم اس المفرد من على ثلثة اريد  
 بحيث يبقى منه ثلثه او اقل فما خرج من القسمة فهو عدد الكثر  
 العدد الذي بقيت اسبه **القسم الاول في افعال الصحيح**  
 وفيه باهات الاول في الضرب وهو تضعيف احد العددين  
 بقدر عدة لعاد الاخر فاذا قيل اضرب ثلثه في اربعة  
 فالمعنى خصل تلك اربعات او اربع ثلاثات فالجواب اثني عشر  
**واعلم** ان العدد ينقسم باعتبار منان له الى مفرد ومركب  
 فما كان من منزلة واحدة فهو كمائتين وثلثة الالف وما  
 كان من اكثر من مركب كاحد عشر اذا تقرر هذا فالضرب ثلثه  
 انواع ضرب مفرد في مفرد وضرب مفرد في مركب وضرب مركب  
 في مركب اما ضرب المفرد في المفرد فبني على اصلين احدهما معرفة  
 نوع الخارج من ضرب نوع في نوع وذلك بان يجمع اس المضرب  
 الى اس المضروب فيه وتسقط من المجموع واحدا ابدا فمباقي فهو  
 اس النوع المطلوب فالخارج من ضرب العشرات في العشرات  
 ميات لان الحاصل من جميع اس العشرات الى مثله اربعة فاذا  
 اسقطت منها واحدا بقي ثلثه وهي اس الميات والخارج من ضرب  
 العشرات في الميات الالف لان مجموع الاسين خمسة واذا اسقطت  
 منه واحدا بقي اربعة وهي اس الالف لان مجموع الاسين ثمانية  
 ستة والباقي بعد الاسقاط خمسة وهي اس عشرات الالف  
 والخارج من ضرب الاحاد في غيرهما جنس المضروب فيه فقس  
 على ذلك **والاصول الثاني** معرفة ضرب الاحاد في الاحاد  
 واستحضاره وهو مختصر في خمس اربعين صورة وهي ان  
 الخارج من ضرب الاثنين في الاثنين اربعة وفي الثلثة ستة  
 وفي الاربعة ثمانية وفي الخمسة عشرة وفي الستة اثني عشر  
 وفي السبعة اربعة عشر وفي الثمانية ستة عشر وفي التسعة

والخارج من ضرب العشرات في الالف والمئات في المئات عشرات الالف

ثمانية عشر

ثمانية عشر ومن ضرب ثمانية في الالف ثمانية عشر وفي الاربعة  
 اثني عشر وفي الخمسة خمسة عشر وفي الستة ثمانية عشر  
 وفي السبعة احدى وعشرون وفي الثمانية اربعة وعشرون  
 وفي التسعة سبعة وعشرون ومن ضرب الاربعة في الاربعة  
 ستة عشر وفي الخمسة عشرون وفي الستة اربعة وعشرون  
 وفي السبعة ثمانية وعشرون وفي الثمانية اثنان وثلاثون  
 وفي التسعة ستة وثلاثون ومن ضرب الخمسة في الخمسة خمسة  
 وعشرون وفي الستة ثلاثون وفي السبعة خمسة وثلاثون وفي  
 الثمانية اربعون وفي التسعة خمسة واربعون ومن ضرب الستة  
 في الستة ستة وثلاثون وفي السبعة اثنان واربعون وفي الثمانية  
 ثمانية واربعون وفي التسعة اربعة وخمسون ومن ضرب  
 السبعة في السبعة تسعة واربعون وفي الثمانية ستة وخمسون  
 وفي التسعة ثلثة وستون ومن ضرب الثمانية في الثمانية اربعة  
 وستون وفي التسعة اثنان وسبعون ومن ضرب التسعة في  
 التسعة احد وثلاثون فالتقان هذا وسرعة استحضاره  
 مسهل للضرب اذا تقرر هذا وقيل لك اضرب اربعين في ستين  
 مثلا فقلد علمت ان الاربعين رابع اعداد مائة والستين  
 سادسها فاضرب اربعة في ستة يحصل اربعة وعشرون  
 فاجعلها ميات لان ذلك هو الخارج من ضرب العشرات  
 في العشرات فيكون الجواب الفين واربعماية **ولو قيل**  
 اضرب ستين في سبعمائة فاضرب ستة في سبعة واجعل الخارج  
 وهو اثنان واربعون الالف لانهما الخارج من ضرب العشرات  
 في الميات فيكون الجواب اثنين واربعين الف فقس على ذلك فان  
 كان في كل المضروبين او في احدهما الالف فاعمل في ضربهما ما بقي  
 وان شئت فاضربهما مجردين عن الالف ثم اضع الحاصل الى عدة  
 لفظات الالف المحفوظة من الجائزين او من احدهما كما كان نحو  
 الجواب **فلو قيل** اضرب سبعة الالف في ثمانين



الف الف الف فاضرب سبعة في ثمانية واجعل الخارج عشرات  
 الالف مكررة خمسين لان اس الاول سبعة واسل الثاني احدى عشر  
 ويجمع الاثنين ثمانية عشر والباقي بعد الاستقا سبعة عشر  
 وهي اس عشرات الالف مكررة خمسا كما عرفت فيكون الجواب  
 خمسمائة الف الف الف الف وستين الف الف الف الف  
 الف وان كتبت فاضرب سبعة في ثمانية كما امر واضف الحاصل  
 وهو خمسمائة وستون الى لفظات الالف من الجانبين وهي خمسة  
 فيكون الجواب كما ذكر **ولو قيل** اضرب خمسمائة في تسعين  
 الف الف فاضرب خمسمائة في تسعين واضف الحاصل الى لفظي  
 الالف يكن الجواب خمسة واربعين الف الف ثلثا فتنس  
 على ذلك **واما** اضرب المفرد في المركب فراجع الى ما سبق بعد  
 ان تحلل المركب الى مراتب مفرداته وذلك ان تضرب المفرد  
 في كل من اجزاء المركب على حدة كما عرفت ويجمع الحاصل  
 فيما كان فهو المطلوب ويتم العمل بضربات بعدة مفردات المركب  
**ولو قيل** اضرب خمسة في ستة وعشرين فالسنة  
 والعشرون من مئتين فاضرب الخمسة في العشرين ثم في الستة  
 وقد تم العمل بضربتين فاجمع الحاصلين يكون الجواب وذلك مائة  
 وثلاثون **ولو قيل** اضرب خمسين في مائتين وثلاثة واربعين  
 فهذا من ثلثة فاضرب الخمسين في المائتين ثم في الاربعين ثم في  
 الثلاثة وقد تم العمل بثلاث فاجمع الحاصل الثلاثة يكن الجواب  
 اثني عشر الفا ومائة وخمسين فتنس على ذلك **واما** اضرب المركب  
 في المركب فراجع الى ضرب المفرد في المركب وذلك ان تضرب  
 مفردا بعد مفرد من اجزاءها في جميع المفردات التي يدخل اليها  
 الاخر كما عرفت ويجمع الحاصل ويتم العمل بضربات عدة كما  
 ما يحصل من ضرب عدة مفردات احدى في عدة مفردات الاخر  
 تضرب دى مئتين في دى ثلث يتم ضربها بستة وعلى هذا يقاس  
**ولو قيل** اضرب ثلثة عشر في خمسة وعشرين فاضرب

وقد عرفت ان ضرب اثنين في اثنين ودون من اثنين

العشرة في الخمس والعشرين كما عرفت ثم الثلاثة فيها كذلك  
 وقد تم العمل باربعة ضربات فاجمع الحاصل يكن الجواب ثلثمائة  
 وخمسة وعشرين فان شق حفظ الحاصل لكثرة منازل المفردات  
 فاستعمل الكتابة والاقرب ان تثبتتها سطرين فامرين ياديا في  
 كل سطر بالا على بالا على ثم تبدأ بالا على من السطر الايمن  
 ان كتبت فاضرب دى في كل واحد من مفردات الاخر وتعلم المضروب  
 بما يؤذن بالقضاع من ضربه ثم اضرب الذي بعده في مفردات الاخر  
 كذلك وهكذا حتى لا يبقى من السطر الايمن شئ وفي كل ضرب  
 تثبت حاصلها في جهة او جهتين بحيث يكون النسخ تحت النوع  
 ان اتفق حاصلان في النوع يتم جمع الحاصل فيما كان في شق المطلوب  
**ولو قيل** اضرب ثلثمائة واحد وعشرين في سبعة  
 الاف وستماية واربعة وخمسين فاثبتها هكذا ثلثمائة سبعة الاف  
 ثم اضرب ثلثمائة في السبعة الاف ثم في **عشرين** ستماية  
 الستماية ثم في الخمسين ثم في الاربعة **واحد** خمسين اربعة  
 وثلاث مائة الخارج هكذا الالف الف ومائتي الف ستة وتسعين  
 الفا ومائتين واسطب على الثلاثة ثم اضرب العشرين في  
 كل عدد من السطر الايسر واثبت الخارج هكذا مائة الف ثلثة  
 وخمسين الفا وثمانين وعلم على العشرين ثم اعمل في ضرب الواحد  
 واثبات خارجها على الالف والعشرين واثبت الخارج هكذا سبعة  
 الاف وثلثمائة اربعة وخمسين وقد تم العمل باثني عشر ضربة  
 لانه من ضرب ثلثة في اربعة فاجمع الحاصل يكن الالف  
 واربعماية الف وستة وخمسين الفا وتسعمائة واربعة وثلاثين  
 وهو الجواب فتنس على ذلك **واعلم** ان للضرب وجوها  
 كثيرة وعلما اختصاره لا سيما في ضرب المركب في المركب  
 والنقص هنا على ما يحسن ويسهل **فسيما** ان كل عدد  
 يضرب في خمسة فينصفه وينصفه وييسر عشرة او في  
 خمسين فينصفه ميات او في خمسمائة فينصفه



الوفا **ولو قيل** اضرب في ستة عشر خمسة فخذ نصف  
 الستة عشر يكن ثمانية فابسطه عشرات يكن الجواب ثمانين  
**ولو قيل** لك اضرب فيها خمسين فاجعل الثمانية ميات  
 يكن الجواب ثمانمائة **ولو قيل** اضرب فيها خمسمائة فاجعل  
 الثمانية الوف فليكون الجواب ثمانية الاف فان حصل في النصف  
 نصف اخذ له المضروب الذي لم ينصف فلو كان بدل الستة عشر  
 سبعة عشر لكان الجواب في قاعدة الخمسة خمسة وثمانين وفي  
 قاعدة الخمسين ثمانمائة وخمسين وفي قاعدة المئتين ثمانية الاف  
 وخمسمائة فقس على ذلك **ومنها** كل عدد يضرب في خمسة عشر  
 فيزداد عليه مثل نصفه ويبسط المجتمع عشرات او في مائة  
 وخمسين فيزداد عليه مثل نصفه ويبسط المجتمع ميات او  
 في الف وخمسمائة فيبسط المجتمع منه ومن نصفه الوفا فان  
 حصل في النصف نصف اخذ له ذلك المضروب الذي لم  
 يزد فيه شي **ولو قيل** اضرب في ستة وثلثين خمسة  
 عشر فزد على الستة وثلثين مثل نصفها يبلغ اربعة وخمسين  
 فابسطها عشرات يكن الجواب خمسمائة واربعين **ولو قيل**  
 اضرب فيها مائة وخمسين فاجعل الاربعة والخمسين ميات يكن  
 الجواب خمسة الاف واربعماية **ولو قيل** اضرب فيها الف  
 وخمسمائة فاجعل الاربعة والخمسين الوف فليكن الجواب اربعة  
 وخمسين الفا ولو كان بدل الستة وثلثين سبعة وثلثين  
 لكان الجواب في الاول خمسمائة وخمسة وخمسين وفي الثانية  
 خمسة الاف وخمسمائة وخمسين وفي الثالثة خمسة وخمسين  
 الفا وخمسمائة **ومنها** اذا ضربت احادا وعشرة في احاد  
 وعشرة فاجعل الاحاد من احاد الجانين على جملة الاخر وابسط  
 المجتمع عشرات وزد على الحاصل مضروب الاحاد في الاحاد **ولو**  
**قيل** اضرب احد عشر في احد عشر فاجعل الواحد من  
 احدهما على جملة الاخر يحصل اثني عشر فاجعله عشرات يكن

مائة وعشرين فاجعل عليه مضروب الواحد في الواحد يكن الجواب  
 مائة واحد وعشرين **ولو قيل** اضرب ثلثة عشر في خمسة  
 عشر فاجعل الثلاثة على الخمسة عشر والخمسة عشر على الثلاثة  
 عشر وابسط الثمانية عشر الحاصله عشرات وزد على الحاصل  
 مضروب الثلاثة في الخمسة يكن الجواب مائة وخمسة وستين  
 ولو تعددت العشرات من احاد الجانين فاضرب احاد اخرها  
 في عدة عشرات الاكبر وزد الحاصل على الاكبر وابسط المجتمع  
 عشرات وزد على الحاصل مضروب الاحاد في الاحاد **ولو قيل**  
 اضرب ستة عشر في خمسة وثلثين فاضرب الستة في الثلاثة  
 وزد الثمانية عشر الحاصله على الخمسة وثلثين وابسط المجتمع  
 وهو ثلاثون وخمسون عشرات وزد على الحاصل مضروب الستة  
 في الخمسة يكن الجواب خمسمائة وستين **ولو** تعددت العشرات  
 من الجانين وتساوت عدد تما فالعمل كما سبق في الاول الا ان  
 البسط عشرات يكون بعد ضرب المجتمع في عدة تكرار العشرات  
 فلو قيل اضرب خمسة وعشرين في ستة وعشرين فاجعل  
 الخمسة على الستة والعشرين او الستة على الخمسة والعشرين  
 واضرب المجتمع وهو واحد وثلثون في اثنين عدة تكرار العشرة  
 يحصل الثمان وستون فابسطه عشرات وزد على الحاصل  
 مضروب الخمسة في الستة يكن الجواب ستماية وخمسين **ومنها**  
 ان تنسب احد المضروبين الى اول اعداد مرتبة فوجه  
 وتأخذ بتلك النسبة من المضروب الاخر وتبسط المجتمع  
 من جنس ما نسبت اليه وتأخذ كسر خمسة فلو قيل  
 اضرب خمسة وسبعين في اربعة وثمانين فاضرب الخمسة  
 والسبعين الى مائة يكن ثلثة ارباع الاربعة وثمانين  
 وابسط المجتمع ميات يكن الجواب ستة الاف وثلثمائة  
 وكذا لو نسبت احدهما على اول اعداد مرتبة وزد  
 وضربت الخارج في المضروب الاخر والحاصل في المقسوم

فخذ ثلثة ارباع



عليه حصل المطلوب **ف**لو قسمت المثال الخمسة والسبعين  
على عشرة يحصل سبعة ونصف فاضرب بها في الاربعة والاثنتين  
والحاصل وهو ثمانمائة وثلاثون في العشرة لكان الجواب **ثلاث**  
ومن **هنا** ان تضعف احد المضروبين مرة فاكمل وتنصف  
الآخر بعد ما ضعفت الاول وتضرب باصا الى  
احدهما فيما صار اليه الآخر فلو **ق**ضرب مائة وثنتين  
في مائة وخمسة وعشرين فالطريق العام يحتاج الى ست  
ضربات فان اضعفت المائة والخمسة والعشرين مرة  
ونصفت المائة والستين كذلك فاضرب ثمانين في  
مائتين وخمسين فيحصل عشرون الفا وهو الجواب  
وقد افاد هذا العمل اختصارا بربع ضربات ولو زدت  
في التضعف والتخفيف على مرة حتى يبلغ خمسة لسقط  
خمس ضربات ومتى احتجبت في هذه الوجوه الى زيادة شيء  
او نقصانه فافعل ما تحتاج اليه ويتم عملك واحفظ الحاصل  
ثم اضرب ما زدت او نقصت في المضروب التالي من ذلك  
وزد ما تحصل على المحفوظ ان نقصت منه ان زدت فبما  
اجتمع او بقي فهو المطلوب فلو اردت ضرب ستة عشر في  
اربعة بقاعدة خمسة فزد على الاربعة واحدا وكل عملك  
يحصل ثمانون فاحفظه ثم اضرب الواحد المتزايد في الستة  
عشر وانقص الحاصل من المحفوظ يبقى اربعة وستون فلو  
الجواب ولو اردت ضربها في سبعة فانقص من السبعة  
اثنتين وبعد تمام العمل زد على الثمانين مضروب الاثنين  
في الستة عشر لكان الجواب مائة واثنى عشر ولو اردت  
ضرب ستة وثلاثين في ثلثة عشر بقاعدة خمسة عشر  
فكامل الثلثة عشر باثنين وسم العمل يحصل ثمانمائة واثنين  
فانقص منه مضروب الاثنين المتزايدين في الستة والثلاثين  
يكون الجواب اربع مائة وثمانين وستين ولو اردت ضربها

في ستة عشر فانقص من الستة عشر واحدا ثم بعد تمام العمل  
زد على الحاصل مضروب الواحد في الستة والثلاثين لكان الجواب  
ثمانمائة وستين **و**لو اردت ضرب اربعة وعشرين  
في ستة وثلاثين بالنسبة فن في الاربعة والعشرين لتكمل  
النسبة واحدا يصير خمسة وعشرين فاقم العمل ثم اسقط  
من الحاصل مضروب الواحد المتزايد في الستة والثلاثين  
ليكن الجواب ثمانمائة واربعة وستين **و**لو كان **ب** بدل  
الاربعة والعشرين سبعة وعشرين فلا يخفى العمل  
وهذا العمل ينتفع به ايضا في غير هذه الاربعة فاعرفه  
ومن **ط** الطريق الترتيب وهو ان تجمع احد المضروبين  
الى الآخر وتضرب نصف المجموع في نفسه وتسقط  
من الحاصل مضروب نصف الفضل بين المضروبين  
في نفسه فابقي فهو الجواب **ف**لو قس **ل** اضرب اربعة  
وعشرين في ستة وثلاثين فمجموعهما ستون ونصف  
ثلثون والحاصل من ضربه في نفسه ثمانمائة فاحفظه  
ثم الفضل بين المضروبين اثني عشر ونصبة ستة والحاصل  
من ضربه في نفسه ستة وثلاثون فاسقطه من المحفوظ  
يبقى ثمانمائة واربعة وستون وهو الجواب نفس عليه  
**و**شرطا مكان العمل بهذا الوجه تفاضل المضروبين  
**و**شرطا افادته الاختصارا فان نصف مجموع المضروبين  
وافراد نصف الفضل بينهما **و** **ع**لم ان الحاصل من  
ضرب الزايد في الزايد والناقص في الناقص زايد ومن  
ضرب الزايد في الناقص ناقص فاذا **ق**ضرب اربعة وعشرين  
الاثنين في سبعة الاثني فافضل الزايد وما بعده  
ناقص والحاصل من ضرب العشرة في السبعة سبعون فزد  
لانها زايدتان ومن ضرب الاثنين في الثلاثة ستة زايدة  
ايضا لانها ناقصتان ومن ضرب العشرة في الثلاثة ثلثون



ومن ضرب الاثنين في السبعة اربعة عشر والحاصلان باقعيان  
 لا خلافا لهما فاسقط مجموع الناقصين وهو اربعة واربعون  
 من مجموع الزايدين وهو ستة وسبعون يبقى اثنان وثلاثون  
 وهو الجواب فكأنه قال اضرب اربعة في ثمانية ولهذا الاصل  
 فوائد كثيرة فمنها لو قيل اضرب تسعة وتسعين العشا  
 و تسعها به وتسعة وتسعين في مثلها فكذا العدد اذا اريد  
 فيه واحد صار مائة الف فكأنه قال اضرب مائة الف الاول  
 في مثلها فاذا اضرب بهذا الوجه ثم العمل بارج ضربات وتكون  
 ضرب بالوجه العام لا يتبع في تمام العمل الى خمس وعشرين  
 ضربة لانه من خمس مائة في مثلها فاذا هذا الوجه اختار  
 احدي وعشرين ضربه فاعلم متى اردت اختيار صحيح  
 الضرب فاقسم حاصله على الحد المضروبين فان خرج المضروب  
 الاخر صح العمل والا فلا فلو ضربت عشرين في ثلثين لكان  
 الحاصل ستماية فان قسمتها على العشرين خرج ثلثون او على  
 الثلثين خرج عشرون فالعمل صحيح ولو خرج في الاول غير الثلثين  
 وفي الثاني غير العشرين لكان ذلك علامة الخط وان  
 فاسقط احد المضروبين سبعة سبعة او ثمانية ثمانية او تسعة  
 تسعة او احد عشر احد عشر فان بقي به وجب ان يكون  
 الجواب كذلك فاسقط الجواب بما سقطت به فان بقي صح العمل  
 والا فلا وان لم يقن فاحفظ بقيته واسقط الاخر كما تقدم  
 فان بقي فالحكم كما سبق والا فاضرب بقيته في بقية الاول  
 فان كان الحاصل مساويا لما سقطت به فهو الجواب يعني به  
 ايضا وان كان اقل فهو الميزان فاسقط الجواب كذلك فان  
 بقي منه مثل الميزان صح العمل والا فلا وان كان اكثر فاسقط  
 بما سقطت به فان بقي فالجواب معنى به والا فالباقى الميزان  
 والعمل في الاستقاط بالتسعة ان تجمع عقود الاعداد من مائة  
 والاحاد لان الباقي من العشرة واحد وكذلك من المائة والالف

وما

وما بعد هذا وتجمع عادة العقود الى الاحاد ان كانت وتسقط  
 مجموعها تسعة حتى يبقى او يبقى منه اقل من تسعة  
**الباب الثاني في القسمة**  
 وهي ضربان قسمة كبرى على قليل وقسمة قليل على كثير وهذا  
 يقال له قسمة وتسمية اما قسمة الكثير على القليل ففيها  
 اوجه اشهرها ان تطلب بالاستقرار عددا ارضيته في المقسوم  
 عليه ساوي حاصله المقسوم او نقص عنه بمثل المقسوم عليه  
 فيراد في المقسوم واحد ويكون المجموع هو المطلوب او باقل  
 من المقسوم عليه فيسمى التفاوت من المقسوم ويضم  
 الحاصل الى المقسوم فما كان المجموع فهو المطلوب او بالكسر  
 منه فيفر من عدد اخر ويضرب في المقسوم عليه وتعتبر  
 حاصله بالفضل بين المقسوم والحاصل الاول على ما سبق الى  
 ينزل واحد في مجموع المقسومين في حال المساواة ويسمى  
 الفضل في حال نقصانه عن المقسوم عليه من المقسوم عليه  
 ويضم الحاصل لمجموع المقسومين والافضل ثالث وعمل في  
 ضربه في المقسوم عليه واعتبار حاصله بالباقي ما سبق وهكذا  
 الى ان ينتهي الى حاصل ساوي لما يبقى او ناقص عنه باقل  
 من المقسوم عليه فيراد على مجموع المقسومات واحدا والكسر  
 الحاصل من تسمية الفضل من المقسوم عليه فما اجتمع من صحيح  
 او صحيح وكسر فهو المطلوب بالقسمة فلو اردت قسمة  
 مائة وعشرين على اربعة وعشرين فان فرضت خمسة  
 و ضربت بها في الاربعة والعشرين حصل مائة وعشرون  
 فالخمس المرفضة هي الخارج المطلوب من القسمة مساوات  
 حاصلها المقسوم ولو فرضت اربعة لكان الحاصل من ضربها  
 في الاربعة والعشرين ستة وتسعين وهو ناقص من المقسوم  
 باربعة وعشرين وهي مثل المقسوم عليه فنزل في الاربعة  
 واحد ايكن المجموع هو اخر خارج القسمة ولو حصل

وان نقص عنه مائة  
 وان نقص عنه مائة



**كان** المقسوم على الاربعة والعشرين مائة وثلاثين  
 وفرصت خمسة كان الحاصل بالضرب مائة وعشرين  
 وهو ناقص عن المقسوم عشرة وهي اقل من الاربعة والعشرين  
 فسميها منها يكن ربعا وسدسا فنضم ذلك الى الخمسة يكن  
 الخارج المطلوب خمسة وربعا وسدسا ولو **كان**  
 المقسوم عليها مائتين واربعين وفرصت ستة وعشرين  
 في الاربعة والعشرين كان الحاصل مائة واربعين  
 وهو ينقص عن المقسوم ستة وتسعين وذلك اكثر  
 من الاربعة والعشرين فاقر من عدد اكثر كانه ثلثه  
 فاذا ضربتها في الاربعة والعشرين كان الحاصل اثنين  
 وسبعين وهو اقل من الستة والتسعين باربعة وعشرين  
 وهي مساوية للمقسوم عليه فنر على مجموع المقسومين  
 واحدا يكن المجموع عشرة وهو الخارج المطلوب ولو **كان**  
 المقسوم عليها مائتين وخمسين وفرصت سبعة كان  
 الحاصل مائة وثمانية وستين وهو ينقص عن المقسوم  
 اثنين وثمانين فان فرصت ثلثه كان حاصل ضربها  
 اثنين وسبعين وهو ناقص عن الاثنين والثمانين عشرة  
 وهي اقل من المقسوم عليه فسميها من الاربعة والعشرين  
 وزد الحاصل على مجموع المقسومين فيكون الجواب عشرة  
 وربعا وسدسا ولو **كان** المقسوم عليها ثلثمائة وفضلت  
 سبعة ثم ثلثه كان الباقي من المقسوم ستين وهي اكثر  
 من المقسوم عليه فان فرصت اثنين وضربتها في الاربعة  
 والعشرين كان الحاصل ثمانية واربعين وهو ناقص عن  
 الستين اثني عشر فسميها من الاربعة والعشرين ونضم  
 الحاصل الى مجموع المقسومات يكن الجواب اثني عشر ونصفا  
 فنقص على ذلك **وان** شئت قسم واحدا ابدا من المقسوم  
 عليه وخذ من المقسوم بذلك الاسم ففي مجموع هذه

الاستد

هذه الامثلة اسم الواحد من الاربعة والعشرين ثلث ثمن الخد  
 من المقسوم ثلث ثمنه يكن الجواب مائتين واذا كان المقسوم  
 او المقسوم عليه مفردين فالأخضر ان يقسم عدة عقود المقسوم  
 على عدد عقود المقسوم عليه فما كان من المطلوب اذا كانا من  
 منزلة واحدة والا فاحفظه ثم اسقط اسن المقسوم عليه غير  
 واحد من اسن المقسوم فسميها بقى فهو من نوع الخارج فاضرب  
 المحفوظ في اقله فما كان فهو المطلوب فلو اردت قسمة ثمانية  
 الاثني على العيين او ثمانية على مائتين فاقسم ثمانية على  
 اثنين يكن الجواب اربعة لا تغا في المنزلة وكذا لو اردت  
 قسمة سبعة الاثني على العيين او سبعة على مائتين فالجواب  
 فسميها ثلثه ونصف ولو اردت قسمة ثمانية على عشرين  
 فاحفظ اربعة ثم اخرج اسن العشرات الاربعة وذلك واحد  
 من اسن المئات بقى اثنان وهما اسن العشرات فاضرب الاربعة  
 المحفوظة في عشرة فيكون الجواب اربعين ولو اردت قسمة  
 تسعين الف على اربعين فاقسم تسعة على اربعة ثم اسقط  
 اسن العشرات الا واحدا من اسن عشرات الالف بقى اربعة  
 وهي اسن الالف فاضرب المحفوظ في الف فالجواب الفان  
 وحياتان وخمسون والخارج من القسمة على الفاد من نوع  
 المقسوم اذا لا يسقط من اسن المقسوم شئ لا استخراج استثناء  
 الواحد اسن الاحاد فاذا اردت قسمة تسعة الاثني على خمسة  
 فاقسم تسعة على خمسة يخرج واحد واربعة اخماس  
 فاضرب ذلك في الف فيكون الجواب الف وثمانية فقص على  
 ذلك واذا كان بين المقسوم والمقسوم عليه موافقة فخرج  
 ثما فالأخضر ان يقسم وفق المقسوم على وفق المقسوم عليه  
**مثلا** لو قسم ثلثمائة وخمسين على ثمانية وعشرين  
 فيلزمها موافقة بنصف السبع فاقسم نصف سبع المقسوم  
 وهو خمسة وعشرون على نصف سبع المقسوم عليه وهو



اثنان يخرج النعش ونصف وهو المطلوب وان سفلت  
 القسمة بن زيادة شيء في المقسوم فزده واقسم المجمع ثم سم  
 المن يد من المقسوم عليه والطرح الحاصل من الخارج يعني الواحد  
 كما لو اردت ان تقسم ثلثا بثلثا وربعه وخمسين على ستة وثلثين  
 فلو كانت المقسوم ثلثا وربعه وستين يخرج من القسمة عشرة  
 فسهل القسمة زيادة ثلث في المقسوم قسم الثلاثة المن زيادة  
 من المقسوم عليه يكن نصف سدس فاطرح من العشرة  
 نصف سدس يعني الجواب ~~القسمة~~ والقسمة القليل على  
 الكثير فالشهور فيها ان تنظر في الكثير المنقسم منه فهو اما  
 اول او مركب ونعني بالمركب هنا ما يقسمه عدد صحيح  
 غير الواحد وبالاول ما لا يقسمه غير الواحد ثم الاول اما منطبق  
 او اصم والمراد بالمنطبق ما يمكن التغير عن نسبة الواحد  
 اليه تحقيقا بغير لفظ الجزئية والاصم خلافه فان كان  
 منطبقا وهو منحصر في الاثنين والثلاثة والخمسة والسبعة  
 فالقسمة منه بسيطة فيقال في الواحد من الاثنين نصف  
 ومن الثلاثة ثلث ومن الخمسة خمس ومن السبعة سبع  
 وتكرر ما زاد على الواحد بحسب تعدده فيقال في الاثنين من  
 الثلاثة ثلثان وفي الثلاثة من الخمسة ثلثة اقسام وهكذا  
 وان كان اصم فيضاف اليه بلفظ الجزئية بتوسط من  
 بقدر ما في القليل من الاحاد فيقال في الواحد من احد عشر  
 جزءا من احد عشر جزءا من الواحد وفي الاثنين من ثلثه  
 عشر جزءا من ثلثه عشر جزءا من الواحد وهكذا واما  
 المركب سواء كان من منطبق او من اصم او من منطبق واهم  
 فحله الى اضلاعه التي تركيب منها بان تقسم على خرج ما يظهر  
 له من الكسور فيكون ذلك المخرج والخارج من القسمة عليه  
 ضلعه ونسبة احد ضلع المركب اليه كنسبة الواحد الى الضلع  
 الاخر فان كان خارج القسمة مركبا واجتبت الى حله فحله

كذلك

كذلك وهكذا الى ان تقصر اضلاعه بحيث تسهل التسمية  
 منها فتكون نسبة اضلاعه اليه كنسبة الواحد الى مضروب  
 ببقية الاضلاع بعضها في بعض فاذا اقرر هذا وعرفت  
 اضلاع المسمى منه فاحفظها ثم انظر في المسمى فان كان  
 الواحد فانسبه الى كل واحد من الاضلاع المحفوظة ثم  
 اصف الاسماء الخارجة بعضها الى بعض فما كان فهو اسم  
 الواحد من العدد المطلوب تسمية منه غير ان الاولى  
 مراعاة ما سنده من تقييد الاسماء وتحسينها وان كان  
 المسمى غير الواحد فان كان اقل من كل ضلع منها فسمه من  
 احدها ثم سم الواحد من سائرهما كما عرفت واصف احد  
 الحاصلين الى الآخر وان كان كاحد الاضلاع فاسقط ذلك  
 الضلع وكان المسمى هو الواحد وكان بقية الاضلاع هي  
 جملة تسميه منها كما سبق وان كان المسمى مركبا بالضرب  
 من ضلعين من الاضلاع المحفوظة فالكثير فاسقط تلك الاضلاع  
 التي تركيب منها المسمى وكان المسمى هو الواحد فسمه من بقية  
 الاضلاع والا فاقسمه على احد الاضلاع او على مركب منها فان  
 صح انقسامه فاسقط ذلك الضلع او الاضلاع التي تركيب  
 منها ما قسمت عليه وكان الخارج هو المسمى وسائر الاضلاع  
 كانت اجماله الاضلاع المسمى منه فاقسمه على احدها واعتبر  
 الخارج وبقية الاضلاع كما ذكرنا وكل ما قسمت عليه من  
 الاضلاع فاسقطه وان لم يصح انقسام المسمى فاعتبر المسمى  
 كانه المسمى من جملة الاضلاع واعتبر خارج القسمة كانه المسمى  
 من بقية الاضلاع فاعمل قسما سابق واعطف احدها على الاخر  
 ثم تخص الاسماء بعد ذلك بما سنده فلو كان المسمى من مائة  
 وخمسة فحله الى ثلثه وخمسة وسبعة ثم ان كان المسمى الواحد  
 فسمه من الثلثة يكن ثلثا ومن الخمسة يكن خمسا ومن السبعة  
 يكن سبعا ثم اصف الاسماء الثلثة بعضها الى بعض فيكون اسما

احد



الواحد من المائة والخمسة ثلث خمس سبع **ولو كان** المسمى اثنين  
 فسم من الثلاثة ان ثبتت يكن ثلثين ثم سم الواحد من الخمسة  
 والسبعة كما عرفت يكن خمس سبع ثم اصف احد الحاصلين الى  
 الاخر يكن المطلوب ثلثي خمس سبع **ولو كان** المسمى ثلثة فهو  
 كاحد الاضلاع الثلثة فاسقط القطع المائل ليعاين بقى معك خمسة  
 وسبعة وكانها ضلع المسمى منه وكان المسمى الواحد فسم منها  
 يكن خمس سبع **ولو كان** المسمى خمسة فاسقط نظير من  
 الاضلاع يبقى منها ثلثة وسبعة فسم الواحد منها يكن ثلثي  
**ولو كان** المسمى سبعة فاسقط السبعة من الاضلاع يبقى منها  
 ثلثة وخمسة فقل ثلث خمس **ولو كان** المسمى خمسة عشر  
 فهو مركب من ثلثة وخمسة وهما مثالان لضلعين من اضلاعه  
 الثلاثة فاسقط منها الثلثة والخمسة يبقى سبعة وكان المسمى الواحد  
 فسم من السبعة يكن سبعة **ولو كان** المسمى احدى وعشرين  
 فهو مركب من ثلثة فاسقطها يبقى خمسة فسم الواحد منها  
 يكن خمس **ولو كان** المسمى خمسة وثلثين فهو مركب من خمسة  
 وسبعة فاسقطها يبقى ثلثة فقل ثلث **ولو كان** المسمى اربعة  
 عشر فاقسمه على سبعة يخرج اثنان فاسقط السبعة واعتبر  
 الاثنين كانه المسمى وكان الثلثة والخمسة هما اضلاع المسمى  
 فسم الاثنين من احدهما والواحد من الاخر واصف احد الحاصلين  
 الى الاخر يكن ثلثي خمس او خمس ثلث **ولو كان** المسمى خمسين  
 فاقسمه على خمسة يخرج عشرة فاسقط الخمسة ثم اقم العشرة  
 الخارجة على ما ثبتت من الضلعين الباقيين فان ثبتت على  
 الثلاثة خرج ثلثة وانكسر واحدة فاسقط الثلثة التي ثبتت عليها  
 فاحفظه ثم سم الواحد المنكسر من الثلثة والسبعة يكن ثلث سبع فاحفظه  
 ثم سم الثلاثة الخارجة من السبعة الباقيته يكن ثلثة سباع  
 فاعطف على المحفوظ يكن الجواب ثلثة سباع وثلث سبع  
 وان قسمت العشرة على السبعة خرج واحد وانكسر ثلاثة  
 فاحفظه ثم سم الواحد المنكسر من الثلاثة والسبعة يكن ثلث سبع فاحفظه  
 ثم سم الثلاثة الخارجة من السبعة الباقيته يكن ثلثة سباع  
 فاعطف على المحفوظ يكن الجواب ثلثة سباع وثلث سبع

ولو كان المسمى  
 اربعة عشر  
 فاقسمه على  
 سبعة يخرج  
 اثنان فاسقط  
 السبعة واعتبر  
 الاثنين كانه  
 المسمى

فاسقط السبعة وسم الثلاثة المنكسرة من الثلثة والسبعة  
 يكن سبعة فاحفظه ثم سم الواحد الخارج من الثلاثة الباقيته  
 يكن ثلثا فاجواب ثلثي سبع **ولو كان** المسمى منه الفا  
 وثمنا عليه يكن وحلته الى ثلثة واربعه وتسعة وعشرة وكان  
 المسمى الواحد فقل ثلث ربيع تسع عشر اي نصف مائة تسع عشر  
**او كان** اثنين فقل ثلث ربيع تسع عشر اي سدس مائة تسع عشر  
**او كان** ثلثة فقل ربيع تسع عشر اي رابعة مائة تسع عشر  
**او** تسعة فقل ثلث ربيع عشر اي عشرة فقل ثلث ربيع تسع  
**او** اثني عشر فهو مركب من ثلثة واربعه فاسقطها وقل تسع  
 عشر اي سبعة وعشرين فقلها لثلثة وتسعة فاسقطها  
 وقل ربيع عشر اي ثلثين فهو مركب من ثلثة وعشرة فقل ربيع  
 تسع **او** ستة وثلثين فهو من اربعة وتسعة فقل ثلث عشر  
**او** اربعين فهو مركب من اربعة وعشرة فقل ثلث تسع **او**  
 تسعين فهو من تسعة وعشرة فقل ثلث ربيع **او** مائة وثمانية  
 فهو مركب من ثلثة واربعه وتسعة فاسقطها وقل عشر **او**  
 مائة وعشرين فهو مركب من ثلثة واربعه وعشرة فقل تسع  
**او** مائتين وسبعين فهو مركب من ثلثة وتسعة وعشرين  
 فقل ثلث **او** كان ثلثا مائة فان قسمته على العشرة خرج ثلثون  
 فاقسمها على الثلاثة يخرج عشرة فاسقط العشرة والاربعه وكان  
 العشرة الخارجة هي المسمى وكان المسمى منه اقل الى اربعة وتسعة  
 فان قسمت العشرة على الاربعة خرج اثنان وانكسر اثنان  
 فسم المنكسر يكن نصف تسع ثم اسقط الاربعة وسم الاثنين  
 الخارجين من التسعة واعطف احد الحاصلين على الاخر يكن  
 تسعين ونصف تسع اي سدس مائة **او** قسمت على  
 غير العشرة وسكنت ما عرفت بلغت المطلوب **ولو كان**  
 المسمى منه مائة وثلثة واربعين فقلها مائة احد عشر وثلثة  
 عشر **فان كان** المسمى هو الواحد فهو من الاحدى عشر جزء

فلو كان المسمى  
 اربعة عشر  
 فاقسمه على  
 سبعة يخرج  
 اثنان فاسقط  
 السبعة واعتبر  
 الاثنين كانه  
 المسمى

فاسقط



من احدى عشر ومن اثنائه عشر جز من ثلثه عشر فلو  
اضفت احدى الماصلين الى الاخر لقطعه من كان المطلوب وذلك  
جز من احدى عشر جز من جز من ثلثه عشر جز من الواحد  
**وان كان** المسمى احدى عشر قلت جز من ثلثه عشر جز من  
الواحد **او** كان ثلثه عشر قلت جز من احدى عشر جز من  
الواحد **او** كان مائة فقسمته على الاحد عشر قلت تسعة  
اجزاء من ثلثه عشر جز من الواحد وجزء من احدى عشر  
جز من جز من ثلثه عشر جز من الواحد **و** على ثلثه عشر  
فقل سبعة اجزاء من احدى عشر جز وتسعة اجزاء من ثلثه  
عشر جز من جز من احدى عشر جز من الواحد فقس على  
ذلك **او كان** المسمى من ثلثه وثلثين فضلناه ثلثه  
واحد عشر فان كان المسمى هو الواحد فهو ثلث جز  
من احدى عشر جز من الواحد او احدى عشر فهو ثلث او  
ثلثه فقل جز من احدى عشر **او** كان المسمى ثلثين  
وقسمته على الثلثه فقل عشرة اجزاء من احدى عشر  
على الاحد عشر فقل ثلثان وثمانية اجزاء من احدى عشر  
جز من الثلث فقس على ما ذكرنا لك ورض نفسك فيه  
وانما بسطت القول فيه لانه مهم نافع جدا **واعلم**  
ان محل الاعداد مقدمة عظيمة الجادوى وهى ان كل عدد  
خلا من الاحاد فله العشر والخمس والنصف وان لم يحل منها  
فان كانت فردا فهو فرد ولا يقنيه غير الفرد والا فرد  
ويمكن ان يقنيه الفرد فان كان زوجا فله النصف ثم  
اظرحه تسعة تسعة فان بقي منه ثلثه او ستة فانه  
ما عدا التسع من الكسور الا بعد وان بقي غيرها فاطرحه  
ثمانية ثمانية فان بقي فله مع النصف الثمن والربع  
والا فان بقي اربعة سقط من الثلثه الثمن وان بقي غيرها  
فاطرحه سبعة سبعة فان بقي فله السبع والادليس له

من الكسور المنطقه سوى النصف ونصفه اصم وان كان فردا  
فاطرحه تسعة تسعة فان بقي فله التسع والثلث والا  
فان بقي منه ثلثه او ستة فله الثلث والا فاطرحه سبعة فان  
بقي فله السبع والا فهو اصم اما اول او مركب فانضم على  
الاعداد الصم الا بل المتناهي من احدى عشر واحدا بعد واحد  
حتى ينتهي الى اهل ما يصح انقسام عدد عليه او الى ما يوزع  
عددك فيكون مركبا في الاول من المقسوم عليه ومن الخارج  
وفي الثاني من ضرب المنتهى اليه في مثله فان لم يصح انقسامه  
على عدد منها وخرج مثل المقسوم عليه او اقل او بلغت عددا  
مربعه اعظم من عددك المفروض فهو اول وقد سبق كيفية  
الحل واما اعتبار صحت ضرب الاضلاع بعضها في بعض  
فان خرج نفس المفضل فصحيح والا فلا **و** لك في التسمية وجه  
اخر وهوان تسمى الواحد ابدأ من المسمى منه وتأخذ من المسمى  
مثل تلك التسمية فلواردت ان تسمى عشرين من اثنين تسمى  
الواحد من الستين يكن سدس عشر فخذ من العشرين سدس  
عشر ها يكن ثلثا وهو الجواب **و** اذا كان المسمى والمسمى منه  
مزددين فالاحسن ان تسمى عدة عقود المسمى منه فما حصل  
فهو الجواب ان كانا من منزلة واحدة والا فاضغه الى لفظ العشر  
مكررا بقدر ما بين استيهما فما كان فهو الجواب فان لم تكن  
عدة عقود المسمى اقل من عدة عقود المسمى منه فاضغه عليه  
واضرب الخارج في عشر ابدأ واضف الحاصل الى لفظ العشر مكررا  
بقدر ما بين استيهما الا واحدا فما كان فهو المطلوب فلواردت  
تسمية العيين من ثمانية الاف قسم اثنين من ثمانية يكن  
الجواب اربعين ولو سميت عشرين من ثمانية فالفضل بين  
الاسين واحد فقل ربع عشر وهو ثمانية الاف فقل ربع عشر  
عشر لان الفضل بين الاسين اثنان ولو سميت واحدا من الف  
الف فاقسم واحدا على واحد يخرج واحد فاضربه في عشر يكن الحاصل

من عدة عقود المسمى منه



عشر فاضعه الى لفظ العشر مكررا بقدر ما بين الاسبين الا  
واحد وهو خمسة يكن عشر مكررا سنا ولو سميت خمسة  
من عشر من العا مكررا سنا فاقسم خمسة على اثنين وضرب  
الخارج في عشر يكن الحاصل ربعا فاضعه الى لفظ العشر  
مكررا بقدر ما بين الاسبين الا واحدا وهو ثمانية عشر  
يكن الجواب **واذا كان** بين المستثنى والمسمى منه موافقة بين  
ما فالأختصار ان يسمى وفق المسمى من وفق المسمى منه كما  
لو اردت ان تسمى ما بين اثنين وعشرة من ثلثها وخمسين  
فما متفقان بسبع العشر فافهم ذلك كلاهما الى سبع عشرة  
وسم ثلثه من خمسة يكن الجواب **تلك** **نبيات**  
احدهما في تخصيص الاستواء وتفق بينهما وينبغي ان يراد في القيمة  
امور احدها تقرب المعنى من المقسم فيقال في خمسة  
وعشرين من ثمانين ربع ونصف وثمان فيكون وضع واثبات  
عند العامة من قولك ثلثة اعشار وثمان عشر **الثاني**  
تقديم احدا الكسرين والمباعدة بين المخرجين فنصف ثمن  
اولى من ربع ربع ونصف سدس اولى من ثلث ربع وثلث  
ثمن اولى من ربع سدس وان اتخذ المعنى في الجميع وقد  
يتوصل الى ذلك بتضعيف احدهما وتضعيف الآخر الا ترى  
انك في المثال الاول اخفقت احدا ربعين ونصف الآخر  
وفي الثاني اخفقت الربع ونصف الثلث وفي الثالث  
اخفقت السبع السدس ونصف الربع **الثالث**  
تقديم اكبر المتضامين فنسب اولى من سبع ربع وان  
اتخذ معناها **الربيع** اختصار اللفظ فسدس اولى من  
نصف ثلث وثمان اولى من نصف ربع وعشر اولى من نصف  
خمس وسبع اولى من ثلث ثلث وسدس عشر اولى من  
ثلث ربع خمس **والعشر** انه ربما يتفطن بتقابل  
الفاظ الكسور الى وجه الاختصار كما يقال في ثلثة اخماس

اي ربع عشر  
مكررا ثلثة عشر  
مرة

لغة تسعة عشر

سدس ثلث سدس خمس فيظهر لك نصف خمس  
الذي يعني سدس ثمانية عشر وانه قد يختلف الكسر ان  
لفظا وقد رها واحدا كما رأيت حتى انه ربما يظن تفاوتها  
وان الضابط في معرفة ذلك ان تأخذ مخرجها بجمعها وتأخذ كلا  
منها من ذلك المخرج فيظهر التساوي او غير **الثاني**  
في فتحة ما بين الالاف من المخرج بالاختصار  
وفي قصته **اعلم** ان الالوف اما ان تكون في كل من  
المقسوم والمقسوم عليه واقسم الباقي على الباقي او سه منه  
فما كان فهو الجواب **فلي قيل** اقسم ثمانين الفا مكررة سبعا  
على عشرين الفا مكررة كذلك فاحذف لفظات الالوف منها  
لتساويها واقسم ثمانين على عشرين يكن الجواب اربعة ولو  
عكس كان الجواب ربعا **فان قيل** اقسم ثمانين الفا  
مكررة عشرة على ثلاثة الاف مكررة كذلك فاقسم ثمانين  
على ثلثه يكن الجواب ستة وعشرين وثلثين ولو عكس  
لكان الجواب ثلاثة ثمان عشر **ولو قيل** اقسم عشرة  
الف مكررة ثمانية على خمسة الاف مكررة سبعا فاقسم  
عشرة الاف على خمسة يكن الجواب العين ولو عكس كان  
الجواب نصف عشر عشر فان كانت الالوف في المقسوم  
فقط فاعمل بالوجه الثالث في قسمة الكثير على القليل او  
في المسمى منه فقط فاعمل بالوجه الثالث في قسم القليل على  
الكثير **فلي قيل** اقسم ثمانية الاف الف على اربعة فاقسم  
ثمانية على اربعة مخرج اثنان فاحفظه واس الخارج هو  
اس المقسوم لان اس المقسوم عليه واحد واستقنا الوا  
منه مستغرق فلا يطرح من اس المقسوم شي فالخارج  
الفا الف ولو عكس السؤال كان الجواب نصف عشر  
عشر عشر عشر ستة اي مكررة ستة مرات  
لان نسبة الاربعة الى الثمانية نصف والفضل بين الكسرين

والقسمة هي قسمة الكثير على القليل  
والقسمة هي قسمة القليل على الكثير

القسمة هي قسمة الكثير على القليل  
والقسمة هي قسمة القليل على الكثير



ما سمي ستة **ولو كان** المقسوم عليه اربعين فاس المقسوم عليه  
 عشر واحد واحد فاسقطه من اس المقسوم بفتح منه وعلى اس  
 ثبات الالف فالتاريخ ما يتالف **ولو عكس** السؤال كان الجواب  
 نصف عشر عشر عشر خمسة لان الفضل بين اسمها  
 خمسة **ولو كان** المقسوم عليه اربعة فاطرح اثنين من السبعة  
 يبقى اس عشرات الالف فالتاريخ عشرون الفا **ولو عكس** السؤال  
 كان الجواب نصف عشر عشر عشر اربعة لان الفضل بين  
 الاسين اربعة فقس على ذلك **وسمي** اردت اختيار صحة  
 القسمة فاضرب حاصل القسمة في المقسوم عليه او المسمى منه  
 فان خرج المقسوم او المسمى صحيح العمل والا فلا **ولو قسمت** مائة على  
 عشرين فخرج خمسة فاضرب الخمسة في العشرين فخرج المائة  
 ولو خرج غيره فالعمل غلط **ولو سميت** العشرين من المائة  
 فخرج خمس فاضربه في المائة فحصل العشرون فلو خرج غيرهما  
 فاعد العمل **وان** سميت فاعتبر الخارج والمقسوم عليه او المسمى  
 منه كالمضروبين والمقسوم او المسمى كالحاصل المضروب واخترهما  
 بالطرح كما سبق في اختيار الضرب فان كان في الخارج كسر  
 فاحفظ كميته قبل قسمته ثم ان في بالطرح كل من المحفوظ  
 وصحيح الخارج فالمقسوم كذلك وان في صحيح الخارج دوي  
 المحفوظ فالمحفوظ او بقية الميزان والا فاضرب بقية صحيح  
 الخارج في المقسوم عليه فاحصل فنز عليه المحفوظ واطرح  
 المتبقي بما طرحته به فان في فكا فكا الحالة الاولى والا فالباق  
 الميزان فاطرح المقسوم فان بقي ما يساوي الميزان صحيح العمل  
 والا فلا فلو قسمت على خمسة وعشرين تسعا وثمانية عشر  
 فخرج ستة وثلاثون وثلثه اثنان وخمسة وكسرة الكس قبل  
 التسمية ثمانية عشر وهي السنة والثلاثون يقربها بالسبعة  
 فالمقسوم كذلك **ولو قسمت** عليها تسعا واثني او تسعا و  
 وعشرين كان الكسر في الاولى خمسي خمس وفي الثانية اربعة

ا فاكس

ا فاكس والميزان فيها اثنان **ولو قسمت** عليها تسعا واثني او تسعا و  
 او خمسا وثمانية لكان الميزان في الاولى طرفا وفي الثانية اثنين  
**القسم الثاني في اعمال الكسر** وفيه مقدمة  
 وثمانية فصول **اما** المقدمة ففيها مسائل **الاولى** في اسمايه  
 واقسامه **اما** اسماؤه البسيطة فعشرة نصف ثلث ربع  
 خمس سدس سبع ثمن تسع وعشر والعاشر الحزب  
 وهو اعظم اذ يعبر به عن المنطق والاصم **واما اقسامه**  
 فهو اما منطق او اصم فالمنطق ما يمكن التعبير عن حقيقته  
 بغير لفظ الجزئية كالواحد من الثلاثة ويقال فيه ثلث  
 والاصم بخلافه كالواحد من احد عشر ويقال فيه جز من  
 احد عشر جزا من الواحد ولا يقال فيه تحقيقا غير ذلك  
 وكل من المنطق والاصم اربعة اقسام مفرد ومكرر ومضاف  
 ومعطوف **فالمفرد** ما سمي بسيط كنصف وجزء من احد  
 عشر **والمكرر** ما ثني او جمع من المفرد كثلثين وكثلاثة اجزاء  
 من احد عشر **والمضاف** ما تألف من مضاف ومضاف اليه  
 فاكثر كنصف عشر وجزء من احد عشر جزا من جز من ثلثه  
 عشر جزا من الواحد وكنصف جز من تسعة عشر جزا  
 من الواحد وكنصف سدس سبع **والمعطوف**  
 ما عطف بعضه على بعض بالواو كنصف وثلث وجزء من  
 احد عشر وجزء من ثلثه عشر وكربع وجزء من سبعة عشر  
 وكربع وخمس وسدس **المسألة الثانية** في معرفة  
 النسب بين الاعداد **اعلم** ان بين كل عددين نسبة  
 من اربع وهي التامثل والتداحل والتوافق والتباين  
 فان تساويا فصتا ثلان كثلثه وثلثه والا فان اثنى  
 الاصغر الاكبر فمتداخلان كثلثه وتسعه والا فان اثنى  
 عدد ثالث فتوافقان كاربعة وستة اذ يعدها اثنان  
 والا فمتباينان كخمسة وستة **واعلم** ان كل متداخلين

وتلاته ا فاكس



متوافقان ولا عكس وان اشتراك المتوافقين بما لعاذهما  
وان المعتبر ادى الاجزاء وهو اسم الواحد من العاد لخصما  
وتماثل العدد بين بيتين واما غيرهم فيعرف بطرق اشهرها الطرح  
وهو ان تطرح الاصغر من الاكبر مرتين فاكبر فان في الاكبر  
منها متساويان وان بقي منه واحد فميتا بيان او اكبر فطرحه  
من الاصغر كذلك فان بقي به فتوافقان والا فان بقي واحد  
فميتا بيان او اكبر فطرحه من بقية الاكبر كذلك وهكذا الى  
ان ينتهي الى الواحد ويكونان متساويين او الى غيرهم فيكونان  
متوافقين **فالمبدأ** اخلان خمسة وعشرة **والموافقان** كسبعة  
والثاني عشر وكا واحد وعشرين وخمسة وثلاثين وكمايه واربعه  
واربعين ومائيه وسبعين وكسبعة وخمسين وكسنة وسبعين  
**والموافقان** في الاول والثالث وفي الثاني بالبيع وفي الثالث  
بالنصف وفي الرابع بحجز من تسعة عشر **والمساويان**  
كثلاثة واربعه وكثلاثة وثمانية وكثلاثة وعشرة **المسألة**  
**الثالث** في معرفة اقل عدد ينقسم على عددين او اعداد  
معرفة فاذ كان المفروض عددين فاقبل عدد ينقسم على كل  
منهما المتساوي لاحدهما ان تماثلا والمتساوي لآخرهما ان تماثلا  
ومسطحهما ان يتساويا ومضروب احدهما في دق الاخران  
توافقا **فلو** كان ثلثه وثلثه فاقبل عدد ينقسم على كل منهما الثلثه  
**ولو** كان الثلثه وسنه فاقبل عدد ينقسم على كل منهما السنه والجمهور  
يختصرون فيقولون يكفى من التماثلين باحدهما ومن المتماثلين  
باكبرهما **ولو** كانا الثلثه واربعه فاقبل عدد ينقسم على كل  
منهما الثاني عشر وهو مسطحهما **ولو** كانا اربعة وسنه فاما متفقان  
بالنصف فاضرب نصف اربعة في السنه او نصف السنه  
في اربعة يحصل الثاني عشر وهو اقل عدد ينقسم على كل منهما  
ويسمى كل من الوافقين راجعا ايضا ويعرف وفق العددين  
تقسم ذلك العدد على اقل عدد يعني كلا من العددين الذي هو

اكثر

اكثر عدد ينقسم على كل منهما على وان كانت اعدادا وارادت اقل  
عدد ينقسم على كل منهما فطريق الكوفيين ان تنظر بين عددين  
منهما وتصل اقل عدد ينقسم على كل منهما كما عرفت فما كان  
نظرت بينه وبين عدد ثالث منها وطلبت اقل عدد ينقسم على  
كل منهما فما كان نظرت بينه وبين عدد رابع وهكذا الى اخرها  
فما كان هو المطلوب **فقد اردت** اقل عدد ينقسم على اثنين  
وثلثه واربعه وخمسة وستة فانظر بين الاثنين والثلاثة  
تجد هما متساويان فمسطحهما هو اقل عدد ينقسم على كل منهما  
وذلك ستة فانظر بينه وبين الاربعة تجد هما متوافقان واقل  
عدد ينقسم على كل منهما الثاني عشر وهو مضروب احدهما في  
نصف الاخر فانظر بينه وبين الخمسة تجد هما متساويان  
واقل عدد ينقسم على كل منهما ستون فانظر بينه وبين الستة  
تجد هما متساويان واقل عدد ينقسم على كل منهما ستون فهو  
المطلوب **وطريق** البصريين ان تعقب منهما ما شئت  
وتختارون وقف الاكبر ثم تقابل بين الموقوف وبين كل من  
سايرها فاما ثلثه او داخله اسقطه واما باينه فحفظته وما  
وافقه حفظه وبقية ثم ان كانت المحفوظات اكثر من عدد  
وقفت احدها ايضا وقابلت بينه وبين كل من سايرها وعلمت  
ما مضى وهكذا الى ان يبقى معك عددان عدوان فان بقي عدد  
فاضربه في احد الموقوفات والحاصل في الموقوفات الاخرى وهكذا الى  
اخر الموقوفات وان بقي عددان فاطلب اقل عدد ينقسم على  
كل منهما واضربه في الموقوفات واحدا بعد واحد كما سبق فما كان  
هو المطلوب ففي المثال لو وقفت الستة فانظر بينهما وبين  
كل من الاربعة الباقيه واسقط الاثنين والثلاثة لدخولهما  
في الستة واحفظ الخمسة لمباينتها اياها ونصف الاربعة لموا  
الستة به ثم اطلب اقل عدد ينقسم على كل من الخمسة والاثنين  
يكن عشرة فاضربه في الموقوف يكن مائتين وهو المطلوب

فقط



**والاربعة** اقل عدد ينقسم على اثنين وثلاثة واربعة  
 وخمسة وستة وسبعة وثمانية وتسعة وعشرة فان قلت  
 العشرة فانظر بينها وبين كل عدد من الثمانية الباقية واسقط  
 الاثنين والخمسة لهما وحولهما واحفظ الثلاثة والسبعة والتسعة  
 لمباينتهما وانضاف الاربعة والستة والثمانية لمباينتهما العشرة  
 بالتصنيف ثم قف من المحفوظات الستة التسعة وقابل بينه  
 وبين كل من الخمسة الباقية واسقط الثلاثة والثلاثة لهما وحولهما  
 في التسعة واحفظ السبعة والاثنين والاربعة لمباينتهما ثم  
 قف من المحفوظات الثلاثة السبعة وقابل بينه وبين كل  
 من الاثنين والاربعة وابتهما لمباينتهما ثم اطلب اقل عدد  
 على كل من الاثنين والاربعة يكن اربعة فاضربه في السبعة  
 والحاصل في التسعة والحاصل في العشرة يكن المطلوب الفا  
 وخمسمائة وعشرين فانهم ذلك ورض نفسك فيه فانه اصل  
 كبير عظيم الجدي والمقالة **الرابعة** في معرفة مخارج الكسور  
 مخرج الكسر هو اقل عدد يصح منه ذلك الكسر ويسمى ايضا مقام  
**مخرج** المفرد عدد فيه من الاحاد بعدة ما في الواحد من المثال  
 ذلك المفرد **مخرج** النصف اثنان لان فيه احدى كمان  
 في الواحد نصفين **ومخرج** الجز من احد عشر كذلك **ومخرج**  
 الكسر مخرج المفرد مخرج الثلثين ثلاثة ومخرج ثلثه اثنان  
 احدى عشر احدى عشر ومخرج المضاف ما يحصل من ضرب مخرج  
 المضاف في مخرج المضاف اليه من غير نظر الى النسبة بينهما فخرج  
 نصف العشر عشرون ومخرج جز من احدى عشر جز من جز  
 من احدى عشر جز من الواحد مائة واحد وعشرون ومخرج  
 نصف الجز من احدى عشر اثنان وعشرون وكذا ان كرات  
 المتضاربة على اثنين تضرب مخارجها بعضها في بعض فخرج  
 سدس التسع مائة وثمانية **واما المعطوف**  
 فخر بان احدهما ان يكون من تعاطف كسرين الثاني

ان يكون من تعاطف اكثر من كسرين ففي الاول انظر بين مخرجي  
 الكسرين واطلب اقل عدد ينقسم على كل منهما كما عرفت فما كان  
 فهو المطلوب **مخرج** الثلث والتسع تسعة لتداخلهما  
 ومخرج السدس واثنين اربعة وعشرون لتوافق الستة  
 والثمانية بالنصف ومخرج نصف الاثنين وربع السبع مائة  
 والنبي عشر لتوافق مخارجهما في الربع ومخرج الربع والسبع  
 ثمانية وعشرون لتباين مخارجهما وفي الثاني انظر بين مخارج  
 المتعاطفات واطلب اقل عدد ينقسم على كل منهما بما شئت من  
 طريق البصيرين واكوفين على ما عرفت فما كان فهو المطلوب  
**قوله** قيل كم مخرج الكسور فاطلب اقل عدد ينقسم على كل من  
 الاعداد التسعة كما عرفت فهو اثنان وخمسمائة وعشرون  
 ويحصل هذا العدد من ضرب عدة درج دور الفلك وهو ثمانية  
 وستون في ايام الاسبوع وهي سبعة عدة الكواكب السيارة ومن  
 يزعم ان السنة الشمسية ثمانية وستون غلط **وتحصل** ايضا  
 من ضرب عدة ايام الشهر الهلالي التام في عدة شهور السنة والحاصل  
 في ايام الاسبوع **وتحصل** ايضا من ضرب مخارج الكسور الاربعة  
 التي في اسمها حرف العين بعضها في بعض وهذه الثلاثة اتفاقية  
 هذا كله اذا كان الكسر مضافا الى جملة المقادير الواحد فان كان  
 مضافا الى بعضه فثارة يكون ذلك البعض مسمى كذا ثلاثة  
 ارباع وثارة يكون غير مسمى بخود ربع وثلاثة ارباع الباقي  
 والعمل في هذه ان تاخذ مخرج الجز المضاف الى الجملة كما عرفت  
 وتخرج منه ذلك الجز وتحفظ الباقي وتاخذ مخرج الجز المضاف  
 الى الباقي كانه مضاف الى الجملة ثم تقسم على المحفوظ فان صح  
 فمخرجها الاول والا فان باينه المحفوظ فاضرب المخرج الثاني  
 في المخرج الاول او وافقه فاضرب وافقه فيه فما حصل فهو  
 المخرج المطلوب **والاول** كربع وثلث الباقي فخرج الربع  
 اربعة وثلث ثلثة والباقي من الاربعة ثلثة وهي منقسمة على



على الثلاثة فخرج ما اربعة **والثاني** كصفت ذلك الباقي فخرج  
النصف الثاني والباقي منه واحد وهو ما بين المخرج الثالث فاضرب  
الثلاثة في الاثنين **والثالث** سدس وثلاث خمس الباقي فخرج  
السدس ستة والباقي منه خمسة وهو موافق لمخرج ثلث الخمس  
وهو خمسة عشر بالخمس فاضرب خمس الخمسة عشر في الستة  
**ولو** كان المطلوب مخرجاً جزئياً مضاف الى الجملة وجزء مضاف الى  
الباقي بعده وجزء مضاف الى الباقي بعدها لاخذت مخرج الاثنين  
كما عرفت وتعلمت في الباقي بعدها وفي مخرج الثالث كما صرنا **مثاله**  
ثلث وربع الباقي بعده ونصف سدس الباقي بعدها فامخرج  
اربعة وعشرون لان الباقي من مخرج الثالث بعد ما بين اثنى مخرج  
الربع بالنصف فمخرج ما ستة والباقي منه بعدها موافق لمخرج  
نصف السدس بالثلث فاضرب اربعة في ستة ومن **هذا**  
القسم ما اذا قيل كم مخرج ثلثين وربع ما بقي ذلك خمس ما اجتمع  
فالمخرج احدى وعشرون لان مخرج الثلثين سبع الباقي احدى وعشرون  
فاذا اجتمع منه ثلثاه وسبع الباقي بعدها حصل خمسة عشر وهي  
منقسمة على مقام ثلث الخمس **ولو** قال ونصبت اجتمع لبايت  
الخمسة عشر مخرج النصف فاضرب الاثنين في الاحد والعشرين  
**ولو** قال سدس سبع ما اجتمع لوافقت الخمسة عشر مخرج سدس  
السبع بالثلث فاضرب اربعة عشر في احدى وعشرين فالمطلوب  
ما بينان واربعة وتسعون **ومنه** ايضا ما لو قيل كم مخرج سبع  
الاجتمع من المال وثلثه اربعة فاجعل المال مخرج ثلثة الارباع  
وزد عليه مثل ثلثه اربعة فاجتمع سبعة وهي منقسمة على مخرج  
السبع فالمطلوب اربعة **ولو** قال مخرج ثلث ذلك فالسبعة  
مباينة لمخرج الثلث فاضرب الثلاثة في الاربعة **ولو** قال  
مخرج ثلث سبع ذلك فالسبعة توافق مخرج ثلث السبع بالسبع  
فاضرب الثلاثة في الاربعة يكن كذلك **والعمل** فيما اذا كان  
البعض المضاف اليه مسمى ان تاخذ مخرج الكسر المضاف الى

الجملة وتاخذ منه ذلك الكسر وينظر بينه وبين مخرج ما اضيف  
اليه فاما ان ينقسم عليه بالكسر او بباينه او بوافقه والعمل  
كما سبق فلو قيل كم مخرج ثلث ستة اسباع فمخرج ستة  
الاسباع سبعة وهي منه منقسمة على مخرج الثلث فالمطلوب  
سبعة **ولو** قيل كم مخرج خمس ستة اسباع فالسبعة من  
السبعة مباينة لمخرج الخمس فاضرب في السبعة فالمطلوب  
خمسة وثلثون **ولو** قيل كم مخرج ثلث خمس ستة اسباع  
فالثمة توافق مخرج ثلث الخمس بالثلث فاضرب ثلث الخمسة  
عشر في السبعة يكن كذلك فقص على ما ذكرت ما يرد من اشباهه  
**الفصل الاول** في بسط الكسور وتبسيطها وهي  
جعل الكسر بحيث يعبر عنه بواحد او بعدد مطلق على وجه تساوي  
الحادة فان كان من نوع واحد فذلك والا فاقول اسم الى اسم  
يتحقق فيه ذلك **فبسط** المفرد واحداً ابداً وبسط الثلث  
واحداً وكذا اجزاء من احدى عشر **وبسط** المكرر عدة تكراره  
فبسط الثلث اثنان وثلاثة من احدى عشر **واما** بسط  
المعطوف من نوعين لا مكرر فيها فبنسبة مخرجه على مخرج كل  
منهما وجمع الخارجين او بجمع مخرجيهما ان تباينا والا فاجمع  
وقميرهما **ولو** كان نصفاً وثلثاً لكان مخرجه ستة والخارج من  
قسمة على مخرج النصف ثلثه وعلى مخرج الثلث اثنان والجمع  
خمسة فهو البسط وهو ايضا مجموع مخرجيهما النصف والثلث  
**ولو** كان ربعاً وسدساً فالمخرج اثنى عشر والخارج من قسمة  
على مخرج الربع ثلثه وعلى مخرج السدس اثنان فالسبعة  
وهو ايضا مجموع وفي مخرجي الربع والسدس **ولو** كان نصفاً وثلثاً  
فالمخرج ثمانية والخارج من قسمة على مخرج النصف اربعة وعلى  
مخرج الثلث واحد فالسبعة وهو ايضا مجموع وفي مخرجي  
النصف والثلث اثنان من اثنى عشر **ولو** كان ثلثاً وسبع  
ونصف عشر فالمخرج اربعة وعشرون والخارج من قسمة



على مخرج ثلث السبع عشرون وعلى مخرج نصف العشر احد وعشرون فاليسط احد واربعون وهو ايضا مجموع المخرجين **ولو** كان نصف ثمن وربع سبع فالمخرج مائة والثاني عشر والخارج من قسمته على مخرج نصف الثمن سبعة وعلى مخرج ربع السبع اربعة فاليسط احد عشر وهو ايضا مجموع ربع المخرجين لان ثلثيها بالسبع **ولو** كان نصف سدين وثلث ثمن فالمخرج اربعة وعشرون والخارج من قسمته على مخرج نصف السدين الثمان وعلى مخرج ثلث الثمن واحد فاليسط ثلثه وهي ايضا مجموع وفي المخرجين لا تقاوما بنصف السدين **ولو** عطف ثلث سبع على نصف او سدين او ثلث لكان البسط ثلثه وعشرين او تسعة او ثمانية والعمل واضح مما سبق **واما** بسط المعطوف من مكررين فيخرج مخرجه في تكرار احد هما وقسمة الحاصل على مخرجه ثم نعمل مثل ذلك في الاخر وجمع الخارجين **مثاله** ثمان واربعة اسباع المخرج خمسة وثلثون فاضربه في عدة الاسباع واقسم الحاصل وهو مائة واربعون على سبعة مخرج عشرون واضربه ايضا في عدة الاحساس واقسم الحاصل وهو سبعون على خمسة مخرج اربعة عشر ويجمعون مائة اربعة وثلثون وهو البسط واضرب مخرج كل من المكررين في عدة تكرار الاخر واجمع الحاصلين في المثال اضرب مخرج الخمس في اربعة عدة تكرار السبع يحصل عشرون ثم مقام السبع في اثنين عطف تكرار الخمس يحصل اربعة عشر والمجموع هو البسط **فالو** كان المخرج متوقفاين ضربت وفق كل مخرج في عدة تكرار الاخر وجمعت فيكون البسط **واما المعطوف** من اكثر من نوعين فاليسط بالوجه الاول **فلو قيل** كم بسط ثلث وربع وخمس فالمخرج ستون فاقسمه على مخرج الثلث ثم على مخرج الخمس واجمع الحاصل الثلاثة يجتمع سبعة واربعون وهو البسط المطلوب فنقسم على ذلك وفي هذا القدر كفاية لمن ضبط اصله **واما للمضاف** فان كان بلا عطف فكالمكرر او كما مكرر فبسط

م على مخرج ربع

ربع خمسين واحد وبسط ثلثه اثناس سبع ثلاثة وان كان بعطف فيبسط كالمعطوف **فالو قيل** كم بسط ثلث وربع خمس وكانه قال ثلث خمس وربع خمس وقد عرفت وجه العمل فيه فلا يطيل به فان كان مع الكسر صحيح مقامه عليه ضرب في مخرج الكسر وجمع الحاصل الى بسط الكسر فيجتمع بسط الجميع **مثاله** اثنان وربع فاضرب الاثنين في الاربعة واجمع الحاصل الى واحد يكن بسط الجميع تسعة **ولو** كان مع الاثنين ثلثه اثناس لكان البسط ثلثه عشر لانه نظرب الاثنين في خمسة وتزبد على الحاصل ثلثه **ولو** كان معهما ثلث وربع لضربهما في اثني عشر وزدت على الحاصل سبعة فيكون البسط احد وثلثين **ولو** كان معهما نصف سدين فزد على الحاصل واحد يكن البسط خمسة وعشرين **الفصل الثاني في الضرب** فان كان الكسر في احد الطرفين سواء كان كسرا او صحيحا وكسرا فابسط جانب الكسر واضرب حاصله في الصحيح من الجانب الاخر واقسم الحاصل على مخرج الكسر يكن المطلوب **فالو قيل** ثلثه ارباع في سبعة فاضرب ثلثه في سبعة واقسم الحاصل وهو احد وعشرون على اربعة مخرج خمسة وربع وهو المطلوب وهذا الطريق نؤخذ كسور الاعداد الا ترى كانه قال كم ثلثه ارباع السبعة **ولو قيل** ثلثه وثلث وخمسة في اربعة فاضرب بسط الكسر وما قارنه من الصحيح وهو ثلثه وخمسون في الاربعة واقسم الحاصل وهو مائتان واثنان على عشر على مخرج الكسر يخرج المطلوب وذلك اربعة عشر وثلثا خمسة **وان** كان الكسر في كليهما سواء كان كسرا في كسر ام في صحيح وكسرا او صحيحا وكسرا في صحيح وكسرا فابسط كل جانب واقسم بسط البسطين على مقام المقامين او سه منه يكن المطلوب **فالو قيل** ثلثه ارباع في خمسة اسباع فاضرب ثلثه في خمسة واسم الحاصل وهو خمسة عشر من مسطح المقامين وهو ثمانية وعشرون يحصل نصف

المخرج في هذا المثال ستون لتوافق المخرجين ومما خمسة عشر وعشرون بالخمسة فاقسم الستين على الخمسة عشر يخرج اربعة وعلى العشرين يخرج ثلثا ثم اجعها يحصل البسط سبع او اجمع ونقسم ما يحصل البسط كذلك

لان ضرب الكسر في كل مقدار هو على معنى هذه لفظة في واضافة الكسر الى ذلك المقدار

وا سهل من هذا ان تضرب الصحيح وحده في الصحيح ثم الكسر في الصحيح واجمع الحاصلين يحصل الجواب فاضرب في هذا المثال الثلاثة وحدها في الاربعة واضرب الثلث والخمسة في الاربعة يحصل كذلك



الجواب الثاني ونظما **ولو قيل** ان الشئ يطبق ونظما وربع في خمسين واثني عشر فاقسم سبع على اربعة كل الجواب

وربع سبع وهو المطلوب **ولو قيل** خمسة اسباع في ستة  
 وتلكين فاضرب بسط الاول وهو خمسة في بسط الثاني وهو  
 عشرون واقسم الحاصل وهو مائة على سطح المخرجين وهو  
 احدى وعشرون يخرج اربعة وثلاثان وثلاثا سبع **ولو قيل**  
 اثنان وخمسة اسباع وثلاثا سبع في اربعة وثلاثة اثمان  
 فبسط الاول تسع وخمسون ومخرج كسره احدى وعشرون وبسط  
 الثاني خمسة وثلاثون ومخرج كسره ثمانية فاقسم بسط البسطين  
 وهو الفان وخمسة وستون على سطح المخرجين وهو مائة  
 وثمانية وستون يخرج اثني عشر وسدس وعشرون **ولو قيل**  
 واحد ونصف في واحد وثلاث في واحد وربع فاضرب  
 الاول في الثاني والحاصل في الثالث بمثل اثنان ونصف  
**او** فاضرب بسط الاول في بسط الثاني والحاصل في بسط الثالث  
 واقسم ما تحصل على مضروب الخارج الثلاثة بعضها في بعض  
**او** فاحمل على مخرج الاخير بسطة واقسم المجتمع على مخرج  
 الاول فاحمل على الاربعة ربعها واقسم الخمسة المجتعة على اثنين  
 يخرج المطلوب واذا ساوى بسط احد الطرفين مخرج الكسر  
 من الطرف الاخر فالأخضر ان تقسم او تسمى البسط المخالف  
 من المخرج المخالف من غير ضرب فيحصل المطلوب **فلو قيل**  
 اضرب خمسة واربعة اخماس خمس في ذلك وربع وتسع فخرج  
 الاول خمسة وعشرون وبسطه تسعة ومخرج الثاني ستة  
 وثلاثون وبسطه خمسة وعشرون وهو مخرج الاول فاقسم تسعة  
 من ستة والثلاثين يحصل ربع وهو الجواب **ولو قيل**  
 اثنان وربع في واحد وتسع فاقسم عشرة على اربعة يكون  
 الجواب واحدا ونصفا وربع **واختبار الضرب**  
 اما بالنسبة او بالطرح كما سبق في الصحيح لكن بعد البسط ففي  
 المثال الأخير الباقي من القسمة بسط الأكبر بظهر  
 تسعة ستة وهي اربع وبسط الأصغر تسعة وهي اقل

من  
 كما في  
 ١٩

من التسعة وكانها الباقي وهي الثلاث خمس فاضرب الستة  
 في السبعة والطرح الحاصل بالتسعة يبقى ستة وهي الميزان  
 ونوعا الثلاث اربع خمس فاطرح الجواب بالتسعة بعد تخفيفه  
 كذلك يبقى ستة كالميزان فالعمل صحيح فقس على ذلك **الفصل**  
**الثالث في القسمة** فان كان الكسر في احد الجانبين فاضرب  
 كلا من المقسوم والمقسوم عليه في مخرج الكسر وتسم حاصل  
 المقسوم على حاصل المقسوم عليه اوسه منه فما كان فهو  
 الجواب **فلو قيل** اقسم عشرا على خمسين وتلك خمس  
 فاضرب كلا منهما في خمسة عشر واقسم للثمانية على سبعة فخرج  
 اثنان واربعون وستة اسباع **ولو قيل** اقسم خمسين وتلك  
 خمس من عشريين فسم السبعة من الثلاث ثمانية فخرج الجواب  
 وذلك خمس عشر وتلك عشر عشر **ولو قيل** اقسم  
 ثلثة وثلاثا وربع على اثنين فاضرب كلا منهما في اثنين عشر واقسم  
 ثلثة واربعين على اربعة وعشرين فخرج واحد وثلاثان  
 وعشرون **ولو عكس** كان الجواب اربعة وعشرين جزا من ذلك  
 واربعين جزا من الواحد **ولو قيل** اقسم خمسة على اثنين  
 وخمسين وسدس فاضرب كلا منهما في اثنين واقسم مائة وخمسين  
 على سبعة وسبعين فخرج واحد وعشرون جزا من احد عشر جزا  
 وثلثة اسباع الجز منط **ولو عكس** فالجواب نصف ذلك خمس  
**وان** كان الكسر في كل منهما فاضرب بسط كل منهما في مقام الآخر  
 واقسم حاصل المقسوم على حاصل المقسوم عليه اوسه منه **فلو**  
**قيل** اقسم خمسة اثمان وثلثة ارباع الثمن على سبعين ونصف  
 السبع فاضرب بسط المقسوم وهو ثلثة وعشرون في مقام  
 المقسوم عليه وهو اربعة عشر فاقسم بسط المقسوم عليه وهو خمسة  
 في مقام المقسوم وهو اثنان وثلاثون واقسم الحاصل الاول  
 وهو ثمانية واثنان وعشرون على الحاصل الثاني وهو مائة  
 وستون فخرج اثنان وعشرون **وان** شئت فاضرب كلا من



المقسوم والمقسوم عليه في مخرج بعم كسرهما وهو ما يتان واربعه  
وعشرون واقسم حاصل المقسوم وهو مائة واحد وستون على  
حاصل المقسوم عليه وهو ثمانون يخرج كذلك **ولو عكس السؤال**  
فاعكس يكن الجواب احد عشر جزءا من ثلثة وعشرين جزءا من الواحد  
وثلثة اسباع الجز **ولو قيل** اقسم اثني عشر وثلثة ارباع على  
واحد وسبعين فاضرب بسط المقسوم وهو واحد وخمسون في مقام  
المقسوم عليه وهو سبعة في بسط المقسوم عليه وهو تسعة في مقام  
كسر المقسوم وهو اربعة واقسم الحاصل الاول وهو ثمانون على  
وخمسون على الحاصل الثاني وهو ستة وثلثون فالجواب تسعة  
وثلثان وربع **وان** شئت فاضرب كلا منهما في ثمانية وعشرين  
واقسم كما سبق ولو عكس السؤال فاعكس يكن الجواب جزءا من  
سبعة عشر جزءا من الواحد وخمسة اسباع الجز وعلى الوجه  
الاول اذا كان مقام كسر المقسوم مقام كسر المقسوم عليه فلا يضر  
ان يقسم بسط المقسوم على بسط المقسوم عليه او قسمه منه من  
غير ضرب كما لو اردت ان تقسم ثلثة وثلثان ربعا على اثنين  
ونصف سدس فمقام كسر كل منهما اثني عشر فاقسم بسط المقسوم  
وهو ثلثة واربعون على بسط المقسوم عليه وهو خمسة وعشرون  
يخرج واحد وثلثة اخماس خمس والجواب في العكس خمسة  
وعشرون جزءا من ثلثة واربعين جزءا من الواحد وكذلك اذا  
اختلف المقامان وتساوى البسطان فلا يضر ان تقسم مقام  
المقسوم عليه على مقام المقسوم او قسمه منه فيخرج المطلوب  
كما لو اردت ان تقسم سبعة اعشار على ثلثة وربع فبسط كل منهما  
سبعة فاقسم مقام الثلث والربع على مقام العشر يخرج واحد  
وخمس وهو الجواب **ولو عكس** فالجواب نصف وثلث والاختبار  
بضرب خارج القسمة او التسمية في المقسوم عليه او المسمى منه  
فيحصل المقسوم او المسمى **الفصل الرابع في الجمع**  
فان كان الكسر في الطرفين فاضرب بسط كل منهما في مقام كسر الآخر

وثلثة اخماس

واقسم مجموع الحاصلين على مسطح الجزين **فان قيل** على  
اجمع اربعة اسباع الى خمسين وثلثة ارباع الخمس فاضرب بسط  
الاول وهو اربعة في مقام الثاني وهو عشرون ثم بسط الثاني وهو  
احد عشر في مقام الاول وهو سبعة واقسم مجموع الحاصلين وهو مائة  
وسبعة وخمسون على مسطح المقامين وهو مائة واربعون يكن  
واحد ونصف عشر ونصف سبع وهو الجواب **وان** شئت  
فخذ مخرجيهم كسر الطرفين واضرب به كلا منهما واقسم مجموع  
الحاصلين على المخرج المذكور يكن المطلوب **واذا** اردت زيادة  
كسر مقدار عليه فخذ مخرج الكسر المخرج ومن اجل عليه بسطه وقطر  
المجتمع في المن يد عليه واقسم الحاصل على المخرج المذكور يخرج الجواب  
**فان** اردت ان تزيد على الخمسة مثلا ثلثة اسباع فما فنز على  
مخرج السبع مثل ثلثة اسباعه واضرب المجتمع وهو عشرة في الخمسة  
واقسم الحاصل وهو خمسون على سبعة يخرج سبعة وسبع وهو الخمسة  
من يد عليها مثل ثلثة اسباعها واختبار الجمع بطرح احد الجوهريين  
من الجواب فان بقي المجموع الاخر صح العمل والا فلا **الفصل الخامس**  
**في طرح** فان كان الكسر في الطرفين والمطروح  
منه فاضرب بسط كل منهما في مقام كسر الآخر واقسم الفضل بين  
الكسرين **فان قيل** طرح ربعا وعشرا من خمس وسدس فاضرب  
بسط المطروح وهو سبعة في مقام المطروح منه وهو ثلثون ثم بسط  
المطروح منه وهو احد عشر في مقام المطروح وهو عشرون وسم  
الفضل بين الحاصلين وهو عشرة من مسطح المقامين وهو ستاين  
يكن الجواب سدس عشر **وان** شئت فاضرب كلا منهما في مقام  
كسرها وهو ستون وسم الفضل بين الحاصلين وهو واحد من  
الستين يكن كذلك **واذا** اردت نقصان كسر مقدار منه فاطرح  
من المخرج الكسر المخرج ومن بسطه واضرب الباقي في المقصود منه  
واقسم الحاصل على المخرج المذكور يخرج المطلوب **فان** اردت  
ان تطرح من ستة ثلثة اعشارها فاطرح من مخرج الكسر

الحاصلين على مسطح المقامين  
او سبعة من مسطح المقامين  
يكن المطلوبين وهذا يعرف  
الفضل بين الكسرين



ثلثة اعشاره واصرب الباقي في الستة واقسم الحاصل وهو اثنان واربعون على العشرة يخرج اربعة وخمس وهو الباقي من الستة بعد طرح ثلثة اعشارها واختار الطرح ان يقع الباقي الى المطروح فيحصل المطروح منه او مفرجه من المطروح منه فيبقى المطروح **الفصل السادس عشر في التحويل والصرف** وهو نقل الكسر من اسم الى اسم اخر **كان يقال** خمسة اسباع كم ثمانية والعمال ان تقرب بسط المحول في مقام المحول اليه ويقسم الخارج على مقام المحول فيكون المطلوب فاضرب بسط الخمسة الاسباع وهو خمسة في مقام اثنين واقسم الخارج وهو اربعون على مقام السبع يخرج خمسة وخمسة اسباع **ولو** قيل عشرون سدا وثلاثون سباعا كم ثمانية فالمقام اثنان واربعون فاضرب البسط وهو ثمانية وعشرون في ثمانية واقسم الحاصل وهو اثنان وخمسة مائة وستون على اثنين ويخرج يخرج ستون وستة اسباع وثلاثا سبع وهو الجواب فان قسمت ذلك على مقام المحول اليه وهو ثمانية يخرج سبعة احدى واربعة اسباع واحد وثلث سبع واحد وتسمى هذه القسمة رفعا وطيا **فان** اردت تحويل كسرا صم الى منطوق بتقريب فزد على مخرج الاصم واحدا واحفظ المجتمع ثم نقص منه ايضا واحدا واحفظ الباقي ثم قسم بسط الاصم من كل واحد من المحفوظين وخذ نصف مجموع الحاصلين يكن المطلوب **فان** كان المقصود تحويله الى المنطوق بالتقريب اربعة اجزاء من احدى عشر فزد على الاحدى عشر واحدا ثم اطرح منها واحدا يحصل بالمجم اثنى عشر وبالطرح عشرة فبسط الاجزاء وهو اربعة من كل منهما واجمع الحاصلين يكن ثلثا وخمسين فخذ نصف ذلك يكن ثلثا وسدسا وهو المطلوب **فان** اردت ان تعرف قدر التقريب فخذ مخرجها بجم المحول والمحول اليه وانظر ما بين بسطيهما منه الا ترى ان ثلثا مائة وثلثين في هذا المثال يعبرهما وان بسط المحول مائة وعشرون وبسط المحول اليه مائة واحد وعشرون فالفضل بينهما واحد من ثلثا مائة وثلثين وهو ثلث عشر جزءا من احدى عشر فنقسم على ذلك

**الفصل السابع في الخط والجبر ومعرفة ما فوق الكسر** فالجبر نحو ان يقال اجبر خمسة اساس الى واحد الى كمل لقطا منها بماله نسبة اليها ليشاوي الواحد فاقسم الجبرين اليه وهو الواحد على الجبرين وهو خمسة الاساس يحصل واحد وخمس فاذا اضربت هذا في خمسة الاساس حصل الواحد وهو المطلوب **وان** سئلت فانسب الفضل بين الجبرين والجبرين اليه وهو سدس من الجبرين يكن خمسا فاذا ازيد على خمسة الاساس مثل خمسها كان واحدا **والخط** نحو ان يقال خطا اثنين وربعا الى الواحد الى اسقط منها ماله نسبة اليها ليشاوي ما يساوي الواحد فبسط المحفوظ اليه وهو الواحد من المحفوظ وهو الاثنان والربع يحصل اربعة اقشاع فهذا اذا ضربته في الاثنين والربع يحصل واحد **وان** سميت الفضل بينهما وهو واحد وربع من الاثنين والربع كان خمسة اقشاع فاذا اطرحته من الاثنين والربع خمسة اقشاعا بقي المطلوب **ويعرف** ما فوق الكسر بان تطرح من مخرجيه بسطه وتثبت ما بقيت الى ما بقيت فما كان المطلوب **فان** اردت ان تعلم ما فوق الثلث فاطرح بسطه من مخرجيه يتوافقان فانسب اليه الواحد الملقى يكن نصفه وهو ما فوق الثلث **ولو** اردت ان تعلم ما فوق النصف فالق من مخرجيه واحدا وانسب ما بقيت الى ما بقيت يكن مثلا وهو ما فوق النصف **ولو** اردت ان تعلم ما فوق الربع والسدس فبسط خمسة من سبعة فتعلم ان فوقها خمسة اسباع **ولو** اردت ان تعلم ما فوق الثلثين فانسب اثنين الى واحد فتعلم ان فوقها المثلثين **ويعرف** ما تحت الكسر بان يحل على مخرجيه بسطه ويسمى المنزلة من المجتمع ففي معرفة ما تحت النصف فزد على مخرجيه نصفه يحصل ثلثه فبسط الواحد المنزلة منها يكن ثلثا وهو ما تحت النصف وفي معرفة ما تحت الثلثين فزد على مخرجها اثنين مجتمع خمسة والاثنان خمسةا فتحت الثلثين الخمسة **وفي** معرفة ما تحت الربع والسدس فزد على مخرجيهما اربعة

**وما تحت**  
ولو اردت ان تعلم ما فوق الكسر فبسطه من مخرجيه وتثبت ما بقيت الى ما بقيت فما كان المطلوب فان اردت ان تعلم ما فوق الثلث فاطرح بسطه من مخرجيه يتوافقان فانسب اليه الواحد الملقى يكن نصفه وهو ما فوق الثلث ولو اردت ان تعلم ما فوق النصف فالق من مخرجيه واحدا وانسب ما بقيت الى ما بقيت يكن مثلا وهو ما فوق النصف ولو اردت ان تعلم ما فوق الربع والسدس فبسط خمسة من سبعة فتعلم ان فوقها خمسة اسباع ولو اردت ان تعلم ما فوق الثلثين فانسب اثنين الى واحد فتعلم ان فوقها المثلثين ويعرف ما تحت الكسر بان يحل على مخرجيه بسطه ويسمى المنزلة من المجتمع ففي معرفة ما تحت النصف فزد على مخرجيه نصفه يحصل ثلثه فبسط الواحد المنزلة منها يكن ثلثا وهو ما تحت النصف وفي معرفة ما تحت الثلثين فزد على مخرجها اثنين مجتمع خمسة والاثنان خمسةا فتحت الثلثين الخمسة وفي معرفة ما تحت الربع والسدس فزد على مخرجيهما اربعة



وسدسه يجتمع سبعة عشر والخمسة منها خمسة اجزاء من  
سبعة عشر وذلك ما تحت الربع والسادس وفي معرفة  
ما تحت نصف السبع نرد على مخرج نصف سبعه وسم الواحد  
المن يد من المجمع فهو ثلث خمس **الفصل الثاني في القسمة**  
**بالمخاض** اعلم ان انصاف المستحقين اما تكون كيفياتها  
معرفة دون كمياتها او بالعكس او مركبة من الاثنين **فان**  
كان الاول فالانصاف اما ان يكون بعضها منسوبا الى البعض او  
وعلى التقديرين اما ان يكون في المقسوم كسرا او لا فلهذا اربع حالات  
**الاولى** ان لا ينسب بعض الانصاف الى البعض والمقسوم صحيح  
فقد خرج جاييم اكسور ثم خدمته تلك الاجزاء واتخذ مخرجها اما  
فكون نسبة كل حصة منه اليه كنسبة ما يجب له من المقسوم  
فالمقسوم ان تضرب كل حصة في المقسوم وتقسم الحاصل على التمام  
وان كان بين الامام والمقسوم موافقة فاضرب حصة كل في وقتي  
المقسوم واقسم الحاصل على وقت الامام **فلو قيل** اقسام عشر  
د ينار على اربعة لا حدهم نصيبا وللثاني للثالث والربيع  
واللربيع سدسها فقام هذه الكسور اثنا عشر فاجعل نصفه ستة  
للادول وثلثه اربعة للثاني واربعة ثلثه للثالث وسدسه اثنين  
للرابع فيكون مجموعها خمسة عشر وهو الامام فان اردت معرفة  
ما لصاحب النصف فاضرب له ستة في عشري واقسم الحاصل على  
الامام يخرج ثمانية واعمل مثل ذلك في نصيب سائرهم فحصل لكل  
الثلث خمسة وثلث والرابع اربعة ولصاحب السدس  
اثنان وثلثان **وان** شئت فقد علمت ان بين بين الامام  
والمقسوم موافقة بالخمس فارد كلاهما الى خمسة واضرب حصة  
كل من الامام في اربعة واقسم الحاصل على ثلث **الحالة الثانية**  
ان يكون الانصاف منسوبا بعضها الى البعض والمقسوم صحيح فان  
يقال اقسام عشريين على ثلثه للادول نصفه للثاني وثلثه  
نصفه للثالث فاطلب اقل عدد له نصف ونصفه نصف

الكيفيات اجزا  
والكميات المقادير

كما عرفت يكن اربعة فاجعل الاول اثنان واحدا للثاني اثنين  
وثلثا لاربعة يكن مجموعها سبعة وهو الامام فاعمل كما مر  
يخرج للادول اثنان وستة اسباع وللثاني خمسة وخمسة اسباع  
وثلثا لاربعة عشر وثلاثة اسباع **الحالة الثالثة والرابعة**  
ان يكون في المقسوم كسر فاقسم جميع المقسوم فما كان ببطه  
فاقسه كما انه صحيح فمخرج لكل فاقسمه على مخرج الكسر **فلو قيل**  
اقسم عشرة واربعة اخماس على ثلثة لا حدهم نصيبا وللثاني ثلثاها  
وثلثا لثلاثها فالمخرج ستة والامام سبعة فاقسم المقسوم و  
يكن اربعة وخمسين فاعمل في قسمها ما مر يخرج لصاحب النصف  
ثمانية عشر ولصاحب الثلثين اربعة وعشرون ولصاحب  
الثلث اثني عشر فاقسم كلا على خمسة يخرج للادول ثلثة وثلثة  
اخماس وللثاني اربعة واربعة اخماس وثلثا لثلاثها **فلو قيل**  
اقسم سبعة عشر وقسما على اربعة للادول  
اربعة اخماس للثاني وثلثا لثلاثة ارباع للثالث  
وثلثا لثلاثها للربيع فالمخرج للثاني اثنان وللثالث اثنان  
خمس عشرون وللرابع عشرون وللربيع ثلثون فالامام سبعة  
وسبعون فاقسم بسبوط المقسوم وهو مائة واربعة وخمسون  
كما مر يخرج للادول اربعة وعشرون وللثاني ثلثون وللثالث  
اربعون وللرابع ستون فاقسم كلا على تسعة يحصل للادول  
اثنان وثلثون وللثاني ثلثة وثلث وللثالث اربعة واربعة  
اسباع وللرابع ستة وثلثان وقس على ذلك **فان** كانت  
كمياتها معرفة دون كيفياتها فان لم يكن في اجزاء الخاصة  
ولا في المقسوم كسر كذا يان عليه لن يد عشرة وعشرون  
وليكبر ثلثون فوجد له خمسة عشر فخرج ديونهم ستون وهو  
الامام فاعمل كما مر يجب لن يد اثنان ونصف وعشرون  
وليكبر سبعة ونصف فان كان في كل منهما كسر فخذ مخرجها  
كسور اجزاء الخاصة واضرب فيه كل حصة ثم اجمع الحصص

لان اقل عدد له ثلثان ستة  
وثلثه ثلثه ارباع للثاني  
وليس للثاني اربعة اخماس  
فاكسر على مخرج الخمس اربعة  
في مخرج الستة يكن ثلثون  
فخرج مخرج



الحكمة في تقسيم السبع في ثلاثين  
بسط الاثني والخط السبع  
وتقسيم الخارج على الامام فاطمة  
احد عشر واحد عشر اثنى عشر  
على الف واحد يخرج عشرة عشر  
وبنفس واحد واثنين على الف  
يخرج واحد وخمسة اجزاء  
احد عشر جزءا من الواحد وجزءا  
من احد عشر جزءا من الف وجزءا  
المسور

بأن ضرب كل من زيد وعمر و  
سبعة في خمسة الثلاثين  
وتقسيم الخارج على الامام وتقسيم  
ما يخرج على السبعة مقام القسم  
وسين بسط الامام والمقسوم  
مواضع الخمس فرد على خمسة  
واضرب كل خمسة في سبعة وفق  
المقسوم واقسم الخارج على سبعة عشر  
وفق الامام واقسم الخارج على  
السة

وهو ان تقسم السبع في ثلاثين  
بسط الاثني والخط السبع  
وتقسيم الخارج على الامام فاطمة  
احد عشر واحد عشر اثنى عشر  
على الف واحد يخرج عشرة عشر  
وبنفس واحد واثنين على الف  
يخرج واحد وخمسة اجزاء  
احد عشر جزءا من الواحد وجزءا  
من احد عشر جزءا من الف وجزءا  
المسور

بمنه ويترك بان ضرب بسط  
حصة كل منها في عشرة وتقسيم  
الحاصل على الامام بعد ان تحلل الامام  
الى اثنين وسبعة عشر

المبسوطه واتخذ مجموعا اماما ثم ابسط المقسوم واقسمه كما  
سبق فلو كان لزيد عليه اثنان ونصف وعمر اثنان ونصف  
واكثر اثنان وربع فزيد له خمسة ونصف وثلاث فخرج  
كسور دى الدينون التي عشر فاضرب فيه ما لكل منهم يكون  
لزيد ثلثون وعمر ثمانية وعشرون واكثر سبعة وعشرون  
ومجموعها خمسة وثلاثون وهو الامام فابسط المقسوم من مقامه  
وهو ستة يكن خمسة وثلثون فاقسمه كما عرفت فخرج لزيد اثنان  
وجزء من سبعة عشر وعمر واحد وخمسة عشر جزءا من سبعة عشر  
وثلاثا الجزئين من اواكبر واحد واربعه عشر جزءا من سبعة عشر  
ونصف الجزئين فان كان الكسر في الانصاف فقط فاضرب كل نصيب  
منها في مخرجهم كسرها فأتخذ مجموع بسطها اماما ثم اقسم  
الصحيح المقسوم بلا بسط فلو كان لزيد اثنان ونصف وعمر  
ثلثه وثلث واكثر اربعة وربع فزيد واسبعة فخرج لزيد  
عشر وبسط الاول ثلثون واثنان اربعون والثالث احدى خمسين  
ومجموعها مائة واحد وعشرون وهو الامام فاقسم عليه السبعة  
كما عرفت فخرج لزيد واحد وثمانية اجزاء من احد عشر جزءا من الواحد  
وجزء من احد عشر جزءا من الجزئين وعمر اثنان وثلثه اجزاء من  
احد عشر وخمسة اجزاء من احد عشر جزءا من الجزئين **وان**  
كان الكسر في المقسوم دون الانصاف فالعالم ظاهر ما سبق فان  
كانت الانصاف مركبة من النوعين كان يقال اقسم عشرة على زيد  
وعمر لزيد نصفها ودرهم وعمر ثلثها ودرهمان فيحصل ان  
يقصد بحاصة كل منها صاحبه بما فرض له من كم وكيف فيضارب  
زيد بنصف عشرة ودرهم وعمر بثلثها ودرهمين فيكون  
مجموعها احد عشر وثلثا وبسط الامام وذلك اربعة وثلثون  
لزيد ثمانية عشر وعمر ستة عشر فاقسم عليه عشرة كما  
عرفت فيخلص لزيد خمسة وخمسة اجزاء من سبعة عشر جزءا من الواحد  
وعمر اربعة واثنى عشر جزءا من سبعة عشر **ويحتمل** ان

المبسوطه واتخذ مجموعا اماما ثم ابسط المقسوم واقسمه كما  
سبق فلو كان لزيد عليه اثنان ونصف وعمر اثنان ونصف  
واكثر اثنان وربع فزيد له خمسة ونصف وثلاث فخرج  
كسور دى الدينون التي عشر فاضرب فيه ما لكل منهم يكون  
لزيد ثلثون وعمر ثمانية وعشرون واكثر سبعة وعشرون  
ومجموعها خمسة وثلاثون وهو الامام فابسط المقسوم من مقامه  
وهو ستة يكن خمسة وثلثون فاقسمه كما عرفت فخرج لزيد اثنان  
وجزء من سبعة عشر وعمر واحد وخمسة عشر جزءا من سبعة عشر  
وثلاثا الجزئين من اواكبر واحد واربعه عشر جزءا من سبعة عشر  
ونصف الجزئين فان كان الكسر في الانصاف فقط فاضرب كل نصيب  
منها في مخرجهم كسرها فأتخذ مجموع بسطها اماما ثم اقسم  
الصحيح المقسوم بلا بسط فلو كان لزيد اثنان ونصف وعمر  
ثلثه وثلث واكثر اربعة وربع فزيد واسبعة فخرج لزيد  
عشر وبسط الاول ثلثون واثنان اربعون والثالث احدى خمسين  
ومجموعها مائة واحد وعشرون وهو الامام فاقسم عليه السبعة  
كما عرفت فخرج لزيد واحد وثمانية اجزاء من احد عشر جزءا من الواحد  
وجزء من احد عشر جزءا من الجزئين وعمر اثنان وثلثه اجزاء من  
احد عشر وخمسة اجزاء من احد عشر جزءا من الجزئين **وان**  
كان الكسر في المقسوم دون الانصاف فالعالم ظاهر ما سبق فان  
كانت الانصاف مركبة من النوعين كان يقال اقسم عشرة على زيد  
وعمر لزيد نصفها ودرهم وعمر ثلثها ودرهمان فيحصل ان  
يقصد بحاصة كل منها صاحبه بما فرض له من كم وكيف فيضارب  
زيد بنصف عشرة ودرهم وعمر بثلثها ودرهمين فيكون  
مجموعها احد عشر وثلثا وبسط الامام وذلك اربعة وثلثون  
لزيد ثمانية عشر وعمر ستة عشر فاقسم عليه عشرة كما  
عرفت فيخلص لزيد خمسة وخمسة اجزاء من سبعة عشر جزءا من الواحد  
وعمر اربعة واثنى عشر جزءا من سبعة عشر **ويحتمل** ان

بمنه ويترك بان ضرب بسط  
حصة كل منها في عشرة وتقسيم  
الحاصل على الامام بعد ان تحلل الامام  
الى اثنين وسبعة عشر

بأن ضرب حصة زيد ثلاثة في السبعة  
وتقسيم الحاصل على الامام فخرج

ومجموع ذلك عشرة

لزيد درهم وعمر درهمان فالامام ثلاثة  
وبسط المقسوم خمسة فاضرب فيه لزيد  
الدرهم واقسم الخمسة الحاصلة على الثلاثة  
الامام فخرج واحد وثلثان اقسمه  
على مقام اثنين فخرج له خمسة اثناع  
سبعة على الخمسة اثنى عشر

وبسط الخمسة اثنان سبعة عشر وبسط  
الامام احد وعشرون فاضرب كل خمسة  
في السبعة عشر واقسم حاصلها على  
الاحد والعشرين فخرج ما عجز صاحبها

يقصد بالحاصة بما فرض له من كم وكيف فقط فالخرج مجموع الدرهم  
المفروض من المقسوم وكان في قال اقسم سبعة على اثنين لاحد  
نصفها والثاني ثلثها فالخرج ستة لزيد اربعة وعمر اثنان  
ومجموعها خمسة وهو الامام فاقسم كما عرفت فخرج لزيد اربعة  
وخمس لزيد عليه الدرهم يكن خمسة وخمسا وعمر اثنان  
واربعة اخماس ومع الدرهمين اربعة واربعه اخماس **ويحتمل**  
العكس فليزيد نصف عشرة ويخاص بدرهم ولزيد ثلثها ودرهمان  
بدرهمين فاقسم سدس عشرة بينهما على ثلثه فيحصل لصاحب  
النصف خمسة وخمسة اثناع ولصاحب الثلث اربعة واربعه  
اثناع **ويحتمل** ان يخاص لزيد بالنصف دون الدرهم  
وعمر بالدرهمين دون الثلث فالخرج من العشرة ثلثها ودرهما  
يبقى خمسة وثلثان يتحصان فيها على سبعة اضعف العشرة  
والدرهمان فيخلص لزيد اربعة وثلث سبع فزيد على ذلك درهما  
ويخص عمر درهم واربعه اسباع درهم وثلث سبع فزيد على  
ذلك ثلث العشرة فيحصل له اربعة وستة اسباع وثلثا سبع  
**ويحتمل** عكس ذلك يعني العمل فيه فلو ان خمسة احتمالات  
واثنين الاول ثم الثاني والاخير سائر جمع ما حصل كل واحد  
بالقسمة فان سادس المجموع المقسوم مع العمل والا فلا  
**القسم الثالث في اعمال الجذور** يقال للمضروب في مساويه  
باعتبار الحاصل جذر والحاصل باعتبار الجذر مربع وتقسيم  
مربع الجذر في ربع وتقسيم جذر المربع في جذر فالجذر من  
ضرب الثلثة في ثلاثة مجذور ومربع واثلاثة جذر وضرب  
الثلثة في ثلاثة ثلث ربع واخذ جذر التسعة فجدد من ثم  
الجذر اما منطق او غير منطق فان علم نسبة الواحد اليه  
تحقيقا فجدد تسعة منطق سواء كان صحيحا او كسرا والا  
فغير منطق وهذا ان لفظه مرة واحدة كجدد عشرة وكجدد  
نصف وكجدد خمسة عشر ونصف اسم ذوا الجذر المنطق

وهو ان  
يقسم واحد  
والثلاثين

وهو ان  
يقسم واحد  
والثلاثين

بمنه ويترك بان ضرب بسط  
حصة كل منها في عشرة وتقسيم  
الحاصل على الامام بعد ان تحلل الامام  
الى اثنين وسبعة عشر







واربعه وثمانين لكان الفضل مائة وثمانية وهي أكبر من ضعف  
 الستة والعشرين فافترس اثنين وضربهما في الستة والعشرين  
 مرتين وفي نفس ما مرة يحصل مائة وثمانية فضعها الى الستة  
 والعشرين فالجذر المحقق ثمانية وعشرون **ولو** كان الفرق  
 ثمانية لكان الفضل ستة عشر فالجذر اضعف من الستة عشر  
 من ستة وخمسين وضم الحاصل الى الصحيح يكن الجذر ثمانية  
 وعشرين وسبعين بالتقريب نفس على ذلك **والاختصار**  
 بين سيع الجذر الحاصل فان كان منطقا وجب ان يساوي الحاصل  
 المطلوب جذره والا فلا بد ان ين بد عليه بكسر ثا وهو قدر التقريب  
**فان** اردت تدقيقه فسم قدره من ضعف الجذر والمخرج  
 الحاصل من الجذر المقرب فيبقى جذر مربعه اقرب الى المطلوب  
 جذره من مربع الجذر الاول فلو جذرت الستة بما سبق لكان  
 الجذر اثنين ونصفا فاذا ضربت ذلك كان التقريب ربع  
 منه من ضعف الاثنين والنصف والمخرج الحاصل وهو نصف  
 العشرين من الاثنين والنصف يبقى اثنان وربع وخمسة وثمانون  
 ستة وربع عشر **فان** اجبت زيادة العدد فبقى فافعل  
 ما ذكرت لك ثانيا وثالثا ورابعا **واما تقدير غير الصحيح**  
 فبان تضرب بسط المطلوب جذره في المخرج كسره وتقسيم جذره  
 الحاصل تحقيقا ونقربا على المخرج فيخرج المطلوب فان كان  
 البسط والمخرج مجذورين فالأخضر ان تقسم جذر البسط على  
 جذر المقام او ضربيه منه فلو اردت تجذر اربعة اشباع  
 فاضرب اربعة في تسعة واخمس جذر الحاصل وهو ستة على  
 التسعة او سم جذر البسط وهو اثنان من جذر المقام وهو ثلثه  
 فيخرج اثنان وهو المطلوب **ولو** اردت تجذر ثلث وربع  
 وتسع فاضرب خمسة وعشرين في ستة واثنين وسم جذر  
 الحاصل وهو ثلثون من الستة والثلاثين او سم جذر البسط  
 من جذر المقام يكن نصفه **ولو** اردت تجذر ستة وربع

فاضرب

فاضرب خمسة وعشرين في اربعة فاقسم جذر الخارج وهو  
 عشرة على الاربعة او اقسم خمسة على اثنين يكن اثنين  
**ولو** اردت تجذر ثلثا احماس فاضرب ثلثه في خمسة وسم  
 ثلثه وسبعة اثمان من خمسة يكن نصفه وربع وربع عشر  
 وهو الجذر المقرب **ولو** اردت تجذر اربعة احماس فاضرب  
 اربعة في خمسة واقسم اربعة ونصفا على خمسة يكن المطلوب  
 تسعة اعشار **ولو** اردت تجذر خمسة اشباع فاضرب خمسة  
 في تسعة واقسم ستة وخمسة اشباع على تسعة يكن المطلوب  
 اثنين وخمسة اشباع تسع نفس على ذلك **واما** ضرب الجذر  
 وتقسيمها وتسميتها وجمعها وطرحها فلا بد ان قبله من رده ما زاد  
 على جذر واحد او نقص عن جذر واحد الى جذر واحد لعددا  
 وكذلك ان لم يتفق في المربعة المضروبان او المقسوم والمقسوم  
 عليه او المجهولان او المطروح والمطروح منه فلا بد قبل النصف  
 بعمل من هذه ان لا يخطئ ما قصرت رتبته برتبة الآخر **فانما**  
 ضرب جذر عدد في ثا مع العدد المطلق ليصير جذر عدد  
 ثم تضرب العدد المرعيين في المربع الاخر وتأخذ جذر الحاصل  
 فيكون المطلوب **فلو قيل** اضرب جذر اربعة في ثلثه  
 فربع الثلاثة يحصل تسعة فكما ند قبل اضرب جذر اربعة  
 في جذر تسعة فاضرب الاربعة في تسعة وخذ جذر الحاصل  
 يكن المطلوب **ولو قيل** اضرب جذر خمسة في اثنين فاضرب  
 مربع الاثنين في خمسة يكن جذر الخارج هو المطلوب وذلك  
 جذر عشرين **ولو قيل** جذر ستة في نصف فاضرب مربع  
 النصف في الستة فالجواب جذر واحد ونصف **ولو قيل**  
 ثلثه في جذر خمسة فلا بد من صيرورة جذر خمسة  
 جذرا واحدا لعدد ثم بعد ذلك تعمل في ضربه ما سبق وطريق  
 تقصيرها جذرا واحدا لعدد ان تنظر ما الذي ضرب فيه  
 جذر خمسة حتى صار جذر خمسة فتجده اثنين فاضرب



لان الجذر يقص بجزء في الكسر  
بقدر الكسر فلا بد من تجميع الكسر  
فاحضر مربع الثلثين وهو اربعة  
الاشارة في المئة وهذا الثاني والثالث

والمربع الرابع في السبعة  
والمربع الثالث في السبعة

فهرست کتب  
در این کتابخانه  
موجود است  
در این کتابخانه  
موجود است

جذر الخمسة في الاثنين كما عرفت بان تضرب مربع الاثنين  
في الخمسة فيحصل عشرون وجذر الخمسة هو جذر العشرين  
فكانه قيل اضرب ثلثه في جذر عشرين فاعل كما عرفت يكن  
الجواب جذر مائة وثمانين فاعرف ذلك ونس عليه **ولو قيل**  
ثلثه في ثلثي جذر ستة فثلثا جذر ستة هو جذر اثنين وثلثين  
لانه مركب من ضرب جذر ستة في ثلثين واذا ضرب جذر  
الستة في ثلثين يحصل جذر اثنين وثلثين فكانه قيل اضرب  
ثلثه في جذر اثنين وثلثين فاعل كما سبق يكن المطلوب  
جذر اربعة وعشرين **واما** اضرب جذر عدد في جذر عدد  
فيضرب احدى العددين في الآخر واخذ جذر الحاصل يكون  
سبعة **فلو قيل** جذر اربعة في جذر ثلثه فاضرب  
الاربعة في الثلاثة فالجواب جذر اثني عشر **ولو قيل**  
اضرب جذر اربعة في جذر تسعة فاضرب الاربعة في التسعة  
واخذ جذر الحاصل يكن ستة **ولو قيل** جذر ثلثه في جذر  
خمس فاضرب الثلاثة في الخمسة فالجواب جذر خمسة وعشرين  
**ولو قيل** جذر اثنين في جذر ثمانية فالجواب اربعة **ولو**  
**قيل** جذر خمسة في ثلثه اجزاء سبعة فاطلب عددا يكون  
جذر الخمسة جذرا له وعددا يكون ثلثه اجزاء السبعة جذرا  
فهو ثمانية وعشرين وثلثه وستين فكانه قيل اضرب جذر عشرين  
في جذر ثلثه وستين فالجواب جذر الف ومائتين وستين **ولو**  
**قيل** ثلثه اخماس جذر عشرة في جذر ستة فكانه قيل  
اضرب جذر ثلثه وثلثه اخماس في جذر اربعة وعشرين  
فالجواب جذر ستة وثمانين وخمسين **والاختبار** بقسمة  
حاصل الضرب على احدى المضروبين كما ستعرفه فان حصل  
المضروب الآخر صح العمل والا فلا **واما** خمسة جذر عدد  
على جذر عدد او شهيته منه فبقسمة احدى العددين على  
الآخر او شهيته واخذ جذر الخارج **فلو قيل** انقسم

الحمد لله الذي جعل العلم نوراً  
والعلماء أئمةً مهتدين

قاضي الزعم في العشرة  
في حفظ أبيه على أحد

۱۰۰

جذر خمسة وعشرين على جذر اربعة فاقسم الخمسة والعشرين  
على الاربعة يخرج ستة وربع وجذره المطلوب وذلك اثنان  
ونصف **ولو قيل** سم جذر اربعة من جذر خمسة وعشرين  
فسم الاربعة من الخمسة والعشرين يكن اربعة اقسام خمس  
وجذرها اثنان وهو المطلوب **ولو قيل** اقسام جذري  
ثلثة على ثلثة اربع جذر خمسة فكانه قيل اقسام جذر  
اثنى عشر على جذر اثنى وستة اثنان ونصف ثمن فالجواب  
جذر اربعة وخمس وثلث خمس ولو عكس كان الجواب جذر  
ثمن وسبعة اثمان **واما** قسمة عدد على جذر عدد  
او تسميته منه وعكسه فبان ترجع العدد المطلق ليصير  
جذر عدد كصاحبه وتعمل كما مر **فلو قيل** اقسام عشرة  
على ثلثة اجذار اثنى فاعلم ان ثلثة اجذار الاثنى هي  
جذر ثمانية عشر وربع العشرة فكانه قيل اقسام جذر مائة  
على جذر الثمانية عشر فالجواب جذر خمسة وخمسة اقسام  
ولو عكس فالجواب جذر عشر واربعة اقسام عشر **ولو قيل**  
اقسم جذري عشرة على ثلثة وكانه قيل اقسام جذر اربعين  
على جذر تسعة فالجواب جذر اربعة واربعة اقسام ولو  
عكس فالجواب جذر ثمن وعشر **والاختبار** بضرب  
الجواب في المقسوم عليه او المسمى منه فان حصل المقسوم  
او المسمى صح العمل والا فلا **واما** جمع جذر عدد الى جذر  
عدد او طرحه منه كما علم قبله انك اذا نظرت بين جذر عدد  
وجذر عدد فزما اما متباينان او مشتركان فان كان  
مر بعاها مجدورين فزما مشتركان ابدا وان كان احدهما  
مر بغيرهما مجدورا والآخر غير مجدور فمتباينان ابدا وان  
كان مر بعاها غير مجدورين فقد يكونان مشتركين وقد  
يكونان متباينين فان كان مسطح مر بغيرهما مجدورا فمتباينان  
والا فمتباينان ويقال للاصغر المشتركين متباينان ومتركان

ثلاثة ارباع حذر الخمسة تمام من ثلاثة ارباع  
في حذر اربعة فربح ثلاثة ارباع يحصل  
خسرت وخسرت من اربعة في الخمسة عطل  
الشان وثلاثة ارباع وثلاثة ارباع



في الطول ثم المربع جمع الجذر من صيرورة جذره عدد  
واحد وبالطرح صيرورة الفصل بينهما جذره عدد واحد ولا  
يتبقى الجمع والطرح الا في المشتركين واما المتباينان فلا  
يجمعان ولا ينطرح احدهما فان اضطر الى جمعهما عطف احدهما  
على الاخر بالواو ويقال للمجموع ذوا سمين او الى طرح  
احدهما من الاخر فصل اصغرهما من اكبرهما بحرف الاستثناء  
ويقال لهما بصورة الاستثناء منفصل فاذا كانا مشتركين  
فخذ جذري مسطح مربعهما واحفظه فان اردت الجمع فرد  
المحفوظ على مجموع المربعين وان اردت الطرح فاستقله  
مجموع المربعين فما اجتمع او بقي فخذ من هو المطلوب فان  
كانا جذرا اثنين وجذر ثمانية فليما مشترك كان لان مسطح  
الاثنين والثمانية ستة عشر وهو جذور فا حفظ جذريه  
وذلك ثمانية فان اردت الجمع فرد الثمانية المحفوظة على  
مجموع الاثنين والثمانية وذلك عشرة يجمع ثمانية عشر  
فاجواب جذر ثمانية عشر وان اردت الطرح فاستقل الثمانية  
المحفوظة من العشرة يبقى اثنان واجواب جذر اثنين **ولو**  
**قيل** اجمع جذر ثلثة ارباع جذر اربعة عشر وتسعين  
الى جذري اربعة ونصف او طرحه منه فكانه قيل اجمع  
ثمانية عشر او طرحه منه فالجواب في الجمع جذر خمسين وفي  
الطرح جذر اثنين والاخصر في جمع جذر الى مثله ان تضرب  
مربعه في اربعة ابد فيكون جذرا اصل هو المطلوب **ولو**  
**قيل** اجمع جذر ستة الى جذر عشرة او طرحه منه فانظر  
تجدد متباينين فقل في جواب الجمع جذر ستة وجذر عشرة  
كالسؤال في ذوا سمين وقل في جواب الطرح جذر عشرة الا  
جذر ستة وهو منفصل هذان اولى واخصر من الجواب  
فما يفضى اليه العمل السابق فيهما وهو قولك في جواب الجمع ستة  
عشر وجذر مائتين واربعين ما خذوا جذر ذلك وفي الطرح

وذلك لان مسطح مربعهما  
مائة واربعين اربعون وجذر  
اربعة وعشرون ومجموع مربعهما  
سنة وعشرون وذلك كله محسوس

سنتن

سنة عشر الا جذر مائتين واربعين ما خذوا جذر ذلك فانهم  
**والاختبار** في الجمع والطرح بما سبق في الكسور **الخاتمة**  
فيها خمسة فصول **الاول** في بيان الاعداد الاربعة المتناسبة  
وهي التي نسبة اولها الى ثانيها كنسبة ثلثها الى رابعها **مثالها**  
الان واربعه وثلثه وستة فان نسبة الاثنين الى الاربعة كنسبة  
الثلاثة الى الستة وذلك نصف ويلزم ان مسطحها فيها  
مساحا مسطح او سطحها الا ترى ان ضرب الاثنين في الستة  
كضرب الاربعة في الثلاثة ومنه جمل احدها فخرج اخره  
جمعة او وجه مبيتة في المعونه ولتقتصر هنا في اخراج كلهما  
شكرا وجهه وهو انه متى جمل احدهما فيها فاقسم على نظيره  
مسطح او سطحها ومنه جمل احدا و سطحها تقسم على نظيره مسطح  
طريقها يخرج المطلوب فلو جمل في هذا المثال اولها وهو الاثنين  
فاقسم على نظيره وهو مسطح الاربعين وهو ثني عشر يخرج  
المطلوب **ولو** جملت الستة فقط فاقسم على الاثنين الاثنى عشر  
فيخرج **ولو** جملت الاربعة فاقسم مسطح الاثنين والستة  
وذلك الاثنى عشر على الثلاثة فيخرج **ولو** جملت الثلاثة فاقسم  
الاثنى عشر على الاربعة فيخرج فاستدبر هذا الاصل يدرك فان  
مبنى الحساب على وهو القاعد العظمى العجبة الخدوى التي بها  
لا يحقل ولا لك الحساب لا سيما في استخراج الجبر واللات ولينين  
وجه العمل بها في المعاملات بمثال يحتذى به ليكون كالرسم  
والدستور وتقنيته لما تدبغ به وينبغي اولان غير بين  
المسعر والمسعر والمثنى والمثنى فالمسعر هو القدر المساوي  
في التعارف لموزون به كالرطل والمثني والقطار والمكيل  
به كالقدح والوبيه والاردب او المسوح به كالذراع  
والعقبة والغدان او الحقدية مخصوص كالعشرة والمائة  
والشعر هو الثمن المشهور في البلد والمثنى ما يدفعه البائع  
الى المشتري والمثنى ما يدفعه المشتري الى البائع اذا عرفت



هذا فاعلم ان نسبت المسعر الى السعر كنسبة المئتين الى الثمن  
 فالمسعر هو الاول والسعر هو الثاني والمئتين هو الثالث  
 والمئتين هو الرابع **فلو قيل** القنطار باربعة وعشرين  
 بكم ستة ارطال وربع فالجهول المئتين وهو الرابع فاقسم  
 مسطح الاوسطين وهو مائة وخمسون على الاول لانه  
 نظير الجهول يخرج واحد ونصف وهو المئتين المطلوب  
**ولو قيل** القنطار باربعة وعشرين بكم ثلثي درهم ونصف  
 فالجهول المئتين وهو الثالث فاقسم الطرفين على نظير الجهول  
 وهو الثاني يخرج ستة وربع وهو المئتين المطلوب واذا  
 دفع اليك ستة ارطال وربعاً بدرهم ونصف وعلمت ان  
 القنطار مائة رطل واردت تعرف سعره فالجهول الثالث يخرج  
 فاقسم مسطح الطرفين على نظير الجهول وهو الثالث يخرج  
 اربعة وعشرين وهو السعر المطلوب واذا باع منك ستة  
 ارطال وربعاً بدرهم ونصف علم ان سعر القنطار اربعة  
 وعشرون ولم تعلم كمية القنطار ولا خلافاً فطاليس  
 الاشياء فالجهول الاول هو المسعر فاقسم على نظيره وهو  
 الرابع مسطح الاوسطين يخرج مائة وهو السعر المطلوب  
**واعلم** ان مسائل هذا النوع من المعاملات انما يكون  
 المفروض فيها غالباً المسعر والسعر واحد الامر من  
 المئتين والمئتين ويكون الجهول المطلوب هو الآخر وان  
 السائل يفرض المسعر وسعره كقوله القنطار باربعة  
 وعشرين ثم يفرض ثانياً جهولاً واحداً فالحال الآخر  
 كقوله بكم بدرهم ونصف او بكم ثمن ستة ارطال وربع  
 فاذا اردت التقرب لمن لا يعرف الاعداد المتناسبة فقل  
 اضرب الثلث المفروض في ثمانية كالدراهم والنصف في  
 المائة وكالستة والربع في الاربعة والعشرين واقسم  
 الحاصل في كل من الحالتين على الباقي من المفروضين

وهو الستة والربع في  
 الدرهم والعشرين يخرج  
 المائة والخمسون القاييم من مائة

وهما المائة والدراهم والنصف

وهو المائة والخمسون

الدرهم

الاولين الموافقين للمعروضين يخرج المطلوب وبعضهم في ذلك  
 راع في الاثمان والمجهول ما رتب الاشتباخ في تلك النظام  
 ليس الا اثنان فاضرب ما في ثانياً في الضد والباقي الامام  
**الفصل الثاني في حساب الخطأين** اذا اردت عليك  
 مسد جهولاً فافرض من الجهول فيها ما شئت من الاعداد وسمه  
 بالمال الاول وتصر فيه بحسب ما فرضت السائل الى الانتهاء  
 فان طالق ما انتهيت اليه المطلوب فالفرص هو الجواب وان  
 اخطأت بن زيادة ونقص فاحفظه وسمه الخطأ الاول  
 ثم افرض من اخر وسمه بالمال الثاني وتصر فيه كما تفرقت  
 في الاول فان بلغت الغرض فالفرص هو الثاني هو الجواب  
 والافضل الفضل بين المطلوب وبين الحاصل بالخطأ الثاني سراً  
 كان زائداً ناقصاً واحفظه ثم اضرب المال الاول في الخطأ  
 الثاني والمال الثاني في الخطأ الاول ثم انظر في الخطأين  
 فان كانا زائدين او ناقصين فاقسم الفضل بين الحاصلين  
 على الفضل بين الخطأين وان اختلفا فاقسم مجموع الحاصلين  
 على مجموع الخطأين يخرج المطلوب وهو اكثر من كل المالين  
 ان كان الخطأان ناقصين واصغر من كل منهما ان كان الخطأان  
 زائدين وبينهما ان كانا مختلفين **فلو قيل** مال زيد عليه  
 ثلثاه ودرهم فكم عشرة كهم هو فافرضه ما شئت وكانه  
 تسعة فاذا زدت عليه ثلثيه ودرهما كان المجموع ستة عشر  
 وكان ينبغي ان يكون عشرة فالخطأ بسعة زائدة فافرض من  
 اخر وكانه ستة فاذا زدت عليه ثلثيه ودرهما كان  
 المجموع احد عشر فالخطأ بواحد زائد فاضرب المال الاول  
 في الخطأ الثاني والمال الثاني في الخطأ الاول واقسم الفضل  
 بين الحاصلين وهو سبعة وعشرون على الفضل بين الخطأين  
 وهو خمسة يخرج خمسة وخمسان وهو المطلوب **ولو قيل**  
 المال الاول درهما ونصف والثاني ثلثه وضربت المال الاول

وهو التسعة وهو الواحد  
 وهو الستة في الستة

وهو واحد ونصف في الاربعة  
 كان ستة

المجموع ستة فالخطأ اربعة  
 والمجموع مائة ونصف فالخطأ  
 ستة وهو المطلوب



لأن الخطأ في الأول واحد  
 فزاد وفي الثاني أربعة  
 فأنقص فاضرب المال الأول  
 ستة في الخطأ الثاني أربعة  
 والمال الثاني ثلاثة في الخطأ  
 الأول واحد فجمع الخاضعين

ولنورد فيها خمساً والثلثين مسئلة الاولى ثوب طوله عشرة وعشرة  
درعاً وربع خمسة وعشرين كم ثمن قطعة منه طولها ستة وعشرون  
لشاً ذراعاً فثمنه سطح العشرة والثلثين والربع وهو ثلثان  
وعشرون ونصف الى الخمسة والعشرين كنسبه تكبير القطعة  
وهو اربعة الى الثمن المطلوب فهو اربعة واربعه **القسم الثاني**  
غنى بيع ثلثها كل راس ثلثه والثلثا الثاني كل راس اربعة  
وثلثا الثالث كل راس خمسة فكان ثمنها ثلثاً به كم عدة الغنم  
معلوم ان الغنم لو كانت لثلاثة لكانت الدراهم اثني عشر فنسبة  
الثلاثة الى اثني عشر كنسبة عدة الغنم الى ثلاث المئات ثلثي  
خمسة وسبعون **الثالث** ستر طوله عشرة وعرضه ثمانية  
فيه من الحرير عشرة اواق ومن القطن عشرون ومن الكتان ثلثون  
بيع منه قطعة طولها ستة وعشرون اربعة كم وزنها كم فيها  
من كل نوع فنسبه تكبير القطعة وهو اربعة وعشرون الى تكبير  
الستر وهو ثمانون كنسبة وزنها الى وزنه وهو ستون فوزنها  
ثمانية عشر ونسبة وزنها الى وزنه كنسبة ما فيها من كل نوع  
الى ما في الست من ذلك النوع ففيها من الحرير ثلاث اواق ومن  
القطن ستة ومن الكتان تسعة **الرابعة** اجرة الشهر  
عشرون كم اجرة اربعة ايام فنسبه الثلاثين الى العشرين  
كنسبة اربعة الايام الى اجرة ثمانية درهماً وثلثان **وقيل**  
لثلاثة وثلث اجرة كم يوم فالجهول الثالث فهو خمسة **الخامسة**  
اجرة الشهر خمسة وثوب وخاتم عمل عشرة ايام فاستحق الثوب  
ثم اربعة ايام فاستحق الخاتم كم قيمة كل منهما فنسبة قيمة  
الثوب الى عشرة ايام وقيمة الخاتم الى اربعة ايام كنسبة  
الخمس الى باقي الشهر فقيمة الثوب ثلثه وثلثين والخاتم درهم  
وربع **وقيل** كم جملة الاجرة فنسبة الثلثين الى الثلثة  
الستة عشر الى الخمسة ثلثي تسعة وربع وثلث **السادسة**  
ثلثة اجراً اجرة احدى في الشهر ثلثة دراهم والثلثي اربعة

٢٧  
 من كتاب التوبة وهو على قدر صفة من عرف  
 من التوبة ما في التوبة من التوبة  
 وقسم على مقامه سلم الاربعة وهو على الاربعة  
 قالوا اربع جهنم وقسم على الاربعة وهو على الاربعة  
 وهو انان وعشرون والعشرون والعشرون  
 ونسب على سلم الاربعة وهو على الاربعة  
 يخرج اربعة اربعة اربعة اربعة اربعة اربعة  
 من التوبة

وخرج اربعه دراهم  
 وارس ثلاثة دراهم باربعه دراهم  
 فالجوز الاول الثالث فاضرب الاول وهو اثنان  
 في الرابع وهو اثنان مائة واتسعم حاصل وهو  
 ثمان مائة وستة على الاثنى عشر لا تكملت ١٠٠  
 فمن الثاني الاول ١٠ والثاني ١٠٠ والاول ١٠٠  
 فالجوز الاول فاضرب الاول وهو اثنان مائة  
 في خم وهو ٩ واتسعم الحاصل ١٢ على ٣ وهو ٤  
 مخرج وزنه ١٠٠  
 فاضرب الاول ١٠ في ١٠ مائة اوراق العنبر ودم العنبر  
 و١٠ سم الكحلان واتسعم الحاصل على السنين مخرج  
 مائتيان كل نوع وان كانت فاضرب مائتيان  
 كل نوع الى السنين وخامسها الثمانية عشر

والدراهم الخمسة اجرة السبع عشر يوما باقية  
الشهر  
فالمجهول م فاضرب م على ١٤ يخرج مائة واثني عشر  
واقسم م على الايام في م واقسم م على ١٤  
فالمجهول م فاضرب م في م  
واقسم ١٨٢ على ١٤ يخرج اجرة الشهر



والثالث ستة فعملوا شهورا فاستحقوا اجزا متساوية  
 كم عمل كل منهم فعملوا ان الاول يوعمل يوما لوجب ان يعمل  
 الثاني ثلثه اربع اليوم والثالث نصف يوم ليسوى  
 اجرام فاجعل مقام الكسرين الاول وثلثه اربعه  
 للثاني ونصفه للثالث يكن المجموع تسعة ونسبة كل  
 حصة الى التسعة كنسبة ما عمل صاحبها الى الثلاثين فعمل  
 الاول ثلثه عشر يوما وثلثا والثاني عشرة ايام والثالث  
 ستة وثلثين ويستحق كل ختام درهما وثلثا **السابعة**  
 اجرة احد في الشهر اربعة والثاني ستة والثالث  
 اربعة عشر فعملوا اياما متساوية فاستحقوا خمسة دراهم  
 كم ايام عملهم وحكم اجرة كل منهم معلوم انه لو عمل كل منهم  
 شهرا لاستحقوا اربعة وعشرين فنسبت ما عمل كل منهم  
 الى الثلاثين كنسبة الخمسة الى الاربعة والعشرين فخلو ستة  
 ايام وربع واجرة الاول نصف وثلث والثاني درهم  
 وربع والثالث درهما وثلثان وربع **الثامنة**  
 اجرة على حفرة يس طولها عشرة وعرضها عشرة وعمقها  
 عشرة باربعين فحفرة طولها خمسة وعرضها خمسة  
 وعمقها خمسة كم يستحق فنبه تكبير المشروط وهو الف  
 الى الاربعين كنسبة تكبير المعول وهو مائة وخمسة وستون  
 الى ما يستحقه فهو خمسة دراهم **التاسعة** اشترى  
 القنطار بعشرة دراهم وباع القنطار باثني عشر فربح  
 عشرة بن درهم كما كان رأس ماله فنسبة العشرة الى  
 زحمها وهو درهما كان كنسبة رأس المال الى زحمته  
 وهو العشرون فالجهول الثالث فهو مائة درهم  
**ولو قيل** رأس ماله مائة كم ربحها فالجهول الرابع  
 فهو عشرون **ولو قيل** وكان مجموع رأس ماله وزحمته  
 ثمانين وعشرين بن كم كل منهما فاجمع العشرة الى الدرهمين

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

يكن اتني عشر ونسبة العشرة الى ذلك كنسبة رأس المال  
 الى المائة والعشرين فهو مائة **ولو قيل** فكان الفضل بين  
 رأس ماله ورجحه ثمانين فاطرح الدرهمين من العشرة يبقى  
 ثمانية وهو الامام ونسبة كل من العشرة والدرهمين كنسبة  
 المطلوب الى الثمانين **ولو قيل** كان مسطح رأس ماله  
 ورجحه الفين فاقسم الفين على مسطح الاثنين والعشرة  
 واضرب جذرا الخارج في اياها سبعت فخرج **واعلم**  
 ان مسايل المراسمة تدور على اربعة اوجه مخرج نقد في  
 نقد كدراهم في دراهم ورجح مضمون في مضمون من نوعه  
 كارتال في ابطال ورجح نقد في مضمون كدراهم في ابطال  
 وعكسه كارتال في دراهم والغالب في كل حالة اما ان  
 يكون المطلوب رأس المال والربح والمفروض في السؤال  
 احدها او مجموعهما او الفضل بينهما او مسطحهما وفي كل  
 وجه خمس صور فمادها على عشرين صورة وقد ذكرت لك  
 الوجه الاول بصورة الخمس واستوعبت بقية الصور  
 في المعونة فعليك بها نظفر بالبراعة في هذا الفن **العاشرة**  
 اشترى كل ثلثة ابطال بعشرة دراهم وباع كل اربعة ابطال  
 بخمس خمسة دراهم كم درهما كل رأس المال فنبه ان  
 خسران العشرة درهم ونسبة العشرة اليه كنسبة رأس  
 المال الى الخمسة فهو خمسون **ولو قيل** رأس ماله خمسون  
 درهما كم درهما خسر فالجهول الرابع فهو خمسة **ولو قيل**  
 مجموع رأس ماله وخسران خمسة وخمسون كم كل منهما  
 فاجمع العشرة الى الواحد تكن نسبة العشرة الى المجموع  
 وهو احد عشر كنسبة رأس المال الى الخمسة والخمسين  
 فهو خمسون ونسبة الدراهم الى الاحد عشر كنسبة الخسران  
 الى الخمسة والخمسين فهو خمسة **ولو قيل** الفضل بينهما  
 خمسة واربعين فاطرح الدرهم من العشرة يكن نسبة كل

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة

فاجعلوا الاول ثلثا فاقسم  
 التسعة على ثلثه فخرج  
 كل واحد من الثلثة واثم  
 حاصل على التسعة



من العشرة والدرهم الى التسعة الباقية كنسبة المطلوب الى الخمسة والاربعين **ولو قيل** كان مسطرها ما بين اثنين وخمسين فاقسم ذلك على مسطح العشرة والواحد وايمها شئت فاقصده في جذر الخارج يخرج مجازته **واعلم** ان مسائل الخسائر يتصور فيها ايضا صور النسخ لان ضربة براس المال الى خسارته كنسبة كل جزء منه الى ما يخصه من الخسائر وقد بينت الجميع ايضا في المعونة **الحادية عشر** ما جمع ثلثه الى ربحه فكان عشرة كجم هو فالعمل فيها وفيما اشبهها من مسائل الجمع والطرح او المركب منها ان تأخذ مقام الكسر المقروض وتعتبره بمنزلة المال ثم يتصرف فيه بحسب السؤال من زيادة او نقص او غيرها فمما اجتمع فهو البسط فيكون معك من المعلومات هو والمقام والحدود المقروض في قول السائل فكان كذا وضبط البسط الى المقام كنسبة العدد المقروض الى المجهول المطلوب وهو السراج فاستخرج منه كذا عرفت **وانشد في ترتيبها بعض الفضلاء**

البسط اول والمقام يليه **والثالث** العدد الذي يسد به **والرابع** المجهول شي هكذا **ترتيب** ما كان المناسب فيه **فالمقام** في المثال اثني عشر فاجمع ثلثه الى ربحه لكن كسره وهو البسط ونسبته الى الاثني عشر كنسبة العشرة الى المطلوب فهو سبعة عشر وسبع **ولو قيل** ثلثه وربعه ودرهمان عشرة فارق الدرهمين من العشرة سبق يكن ثلث المال وربعه وعشرة **ولو قيل** حال من يد عليه نصفه وثلثه كان عشرة فالمقام ستة فزد عليه نصفه وثلثه يكن البسط احد عشر فاقسمه على خمسة اجزاء من احد عشر جزءا من درهم **ولو قيل** زايده عليه مثله وخمسة اكان عشرة فالمقام خمسة والبسط اثني عشر فالمطلوب اربعة ودرهم **ولو قيل** زايده عليه مثله وثلثاه ودرهم فكان عشرة فالمقام ثلثه والبسط ثمانية والمطلوب ثلثه وربع او ثمن **الثالث عشر** مال

خرج ٢٨  
مجموع ٤٤  
مجموع ١٠٠  
مجموع ١٤٠  
مجموع ١٨٠  
مجموع ٢٢٠  
مجموع ٢٦٠  
مجموع ٣٠٠  
مجموع ٣٤٠  
مجموع ٣٨٠  
مجموع ٤٢٠  
مجموع ٤٦٠  
مجموع ٥٠٠

مجموع ٥٤٠  
مجموع ٥٨٠  
مجموع ٦٢٠  
مجموع ٦٦٠  
مجموع ٧٠٠  
مجموع ٧٤٠  
مجموع ٧٨٠  
مجموع ٨٢٠  
مجموع ٨٦٠  
مجموع ٩٠٠  
مجموع ٩٤٠  
مجموع ٩٨٠  
مجموع ١٠٢٠  
مجموع ١٠٦٠  
مجموع ١١٠٠

مجموع ١١٤٠  
مجموع ١١٨٠  
مجموع ١٢٢٠  
مجموع ١٢٦٠  
مجموع ١٣٠٠  
مجموع ١٣٤٠  
مجموع ١٣٨٠  
مجموع ١٤٢٠  
مجموع ١٤٦٠  
مجموع ١٥٠٠  
مجموع ١٥٤٠  
مجموع ١٥٨٠  
مجموع ١٦٢٠  
مجموع ١٦٦٠  
مجموع ١٧٠٠

فاقسم على مسطح المقام والعشرة وحز

من العشرة والدرهم الى التسعة الباقية كنسبة المطلوب الى الخمسة والاربعين **ولو قيل** كان مسطرها ما بين اثنين وخمسين فاقسم ذلك على مسطح العشرة والواحد وايمها شئت فاقصده في جذر الخارج يخرج مجازته **واعلم** ان مسائل الخسائر يتصور فيها ايضا صور النسخ لان ضربة براس المال الى خسارته كنسبة كل جزء منه الى ما يخصه من الخسائر وقد بينت الجميع ايضا في المعونة **الحادية عشر** ما جمع ثلثه الى ربحه فكان عشرة كجم هو فالعمل فيها وفيما اشبهها من مسائل الجمع والطرح او المركب منها ان تأخذ مقام الكسر المقروض وتعتبره بمنزلة المال ثم يتصرف فيه بحسب السؤال من زيادة او نقص او غيرها فمما اجتمع فهو البسط فيكون معك من المعلومات هو والمقام والحدود المقروض في قول السائل فكان كذا وضبط البسط الى المقام كنسبة العدد المقروض الى المجهول المطلوب وهو السراج فاستخرج منه كذا عرفت **وانشد في ترتيبها بعض الفضلاء**

البسط اول والمقام يليه **والثالث** العدد الذي يسد به **والرابع** المجهول شي هكذا **ترتيب** ما كان المناسب فيه **فالمقام** في المثال اثني عشر فاجمع ثلثه الى ربحه لكن كسره وهو البسط ونسبته الى الاثني عشر كنسبة العشرة الى المطلوب فهو سبعة عشر وسبع **ولو قيل** ثلثه وربعه ودرهمان عشرة فارق الدرهمين من العشرة سبق يكن ثلث المال وربعه وعشرة **ولو قيل** حال من يد عليه نصفه وثلثه كان عشرة فالمقام ستة فزد عليه نصفه وثلثه يكن البسط احد عشر فاقسمه على خمسة اجزاء من احد عشر جزءا من درهم **ولو قيل** زايده عليه مثله وخمسة اكان عشرة فالمقام خمسة والبسط اثني عشر فالمطلوب اربعة ودرهم **ولو قيل** زايده عليه مثله وثلثاه ودرهم فكان عشرة فالمقام ثلثه والبسط ثمانية والمطلوب ثلثه وربع او ثمن **الثالث عشر** مال

مجموع ٥٤٠  
مجموع ٥٨٠  
مجموع ٦٢٠  
مجموع ٦٦٠  
مجموع ٧٠٠  
مجموع ٧٤٠  
مجموع ٧٨٠  
مجموع ٨٢٠  
مجموع ٨٦٠  
مجموع ٩٠٠  
مجموع ٩٤٠  
مجموع ٩٨٠  
مجموع ١٠٢٠  
مجموع ١٠٦٠  
مجموع ١١٠٠

مجموع ١١٤٠  
مجموع ١١٨٠  
مجموع ١٢٢٠  
مجموع ١٢٦٠  
مجموع ١٣٠٠  
مجموع ١٣٤٠  
مجموع ١٣٨٠  
مجموع ١٤٢٠  
مجموع ١٤٦٠  
مجموع ١٥٠٠  
مجموع ١٥٤٠  
مجموع ١٥٨٠  
مجموع ١٦٢٠  
مجموع ١٦٦٠  
مجموع ١٧٠٠

مجموع ١٧٤٠  
مجموع ١٧٨٠  
مجموع ١٨٢٠  
مجموع ١٨٦٠  
مجموع ١٩٠٠  
مجموع ١٩٤٠  
مجموع ١٩٨٠  
مجموع ٢٠٢٠  
مجموع ٢٠٦٠  
مجموع ٢١٠٠  
مجموع ٢١٤٠  
مجموع ٢١٨٠  
مجموع ٢٢٢٠  
مجموع ٢٢٦٠  
مجموع ٢٣٠٠



على صط الحاصل مقامه يكن نسبة الخارج الى المطلوب كنسبة  
المطلوب الى المعلوم فذلك انك اعداد متناسبه او سطرها  
تجهول فهو جذر سطر الطرفين فاذا اضربت اليمين في السطر  
حصل ثلث من ومقامه اربعة وعشرون وبسطه واحد  
فاذا قسمت الاربعة والعشرين على الواحد خرج اربعة  
وعشرون ونسبتها الى المطلوب كنسبة المطلوب الى الواحد  
والنصف وسطر الطرفين ستة وثلثون وجذره ستة  
وهو المطلوب **الثامن عشر** حال ضرب ثلاثة امثاله  
وثلثه في مثليه ونصفه فحصل ثمانية فاضرب ثلاثة  
وثلثه في اثنين ونصف وسم مقام الثلث من بسط الحاصل وهو  
ثمانية وثلث يكن الطرفان ثلثه اثنا عشر وثلثه فالأوسط  
سنة **التاسع عشر** سنون احدا بعضهما رجل وبعضهما  
دراهم فقسرت الدراهم على الرجل فخرج لكل رجل درهم وسبعة  
فكم الرجل وكم الدراهم فمعلوم ان الدراهم مثل عدد الرجال  
ومثل تسعين فلو كانا تسعة كانت الدراهم احدى عشر  
والجمع عشرون فنسبة الرجال الى اثنين كنسبة التسعة الى  
العشرين وكذلك نسبة الدراهم الى اثنين كنسبة احدى عشر  
الى العشرين فالرجال سبعة وعشرون والدراهم ثلث وثلثون  
**المقالة العشرون** عاينة من الرجال والدراهم والدنانير ان  
قسمت على الرجال الدراهم خرج درهم ونصف او الدنانير خرج  
ديناران ونصف فالدراهم مثل نصف عدد الرجال  
والدنانير مثلهان ونصف العدد فالدراهم والدنانير  
اربعة امثال لم **فلي** كان رجل كانت الدراهم والدنانير  
اربعة والجمع خمسة ونسبة الرجال الى عاينة كنسبة واحد  
الى خمسة فالرجال عشرون والدراهم ثلثون والدنانير خمسون  
**الحادية والعشرين** حال زيد عليه نصفه وثلثه ودرهم  
ثم خرج من المجمع واحد وخمس فاذا ضربت هذا في خمسة

وسطرها ٣٦ جذره ٦  
وهو المال

وان ثبتت نسبة الرجل الواحد  
الى اربعة خمس ونسبة درهم  
والنصف اليها خمس وعشرون  
والدينار من النصف اربعة  
النصف فعدد الرجال من الما  
خمسة ٢٠ والدراهم ثلثون  
الدينار ٣٠ والدنانير  
خمسة ٥٠

ثلثه  
او السطر

ثلثه واربعة ودرهم فلم يبق شيء من هو فالمقام اثنان وسبعون  
فزيد عليه نصفه وثلثه واخرج من المجمع ثلثه واربعة بين  
خمسة وخمسون وهو البسط ثم اخرج من الدرهم المزد ثلثه  
واربعة والباقي من الدرهم المنقوص يكن الثالث ثلثا واربعا  
فالمطلوب ثمانية اجزاء من احدى عشر جزءا من درهم وخمسين  
جزء منها **فان** ثبت ان تعكسا بالعكس فاطلب مالا ذهب  
ثلثه واربعة في درهم يكن درهمين وخمسين فاطرح منه  
الدراهم المزد يبق درهم وخمسان فاطلب مالا اذا زيد  
عليه نصفه وثلثه يكن درهما وخمسين كما عرفت لكن كما  
ذكرت وبالحظ ان جعلته ستة وزدت عليها نصفها  
وثلثها ودرهما ثم طرحت من المجمع ثلثه واربعة في خمسة  
وكان يبقى واحد فاطرح اربعة زائدة وان جعلته  
اثنى عشر كان الخطان اثنان بثمانية وثلث وربع بالزيادة  
فا ضرب كلا من الغروصين في خطه الاخر وسم الفضل بين  
الحاصلين وهو ثلاثة ونصف من الفضل بين الخطان وهو  
اربعة وثلث وربع يكن الجواب كذلك **الثانية والعشرين**  
مال زيد عليه ثلثه وضرب المجمع في ثلاثة ارباعه وكان اثنى  
عشر فاضرب واحدا ثلثا في واحد واقسم مقام الثلث على  
بسط الحاصل وهو واحد وثلث يكن الاول ثلاثة ارباع  
والثالث الاثنى عشر والجهول الاوسط ثلثون **الثالثة**  
**الثالثة والعشرون** حال زيد عليه نصفه وثلثه وقسم  
المجمع على ثلثه فخرج خمسة فاضرب خمسة في الثلاثة  
يخرج المجمع المقسوم لان خارج القسمة اذا ضرب في المقسوم  
عليه يخرج المقسوم ثم اطلب مالا اذا زيد عليه نصفه  
وثلثه يكن خمسة عشر فهو ثمانية دراهم وجزءان من احدى عشر  
جزء من درهم **والباقيل** عشرة قسم على عدد وزيد  
على الحاصل نصفه فكان خمسة كم المقسوم عليه فاطلب

حضر من درهم  
الارادون  
اعطاه اثنان  
او نصف  
بين ضرب  
اثنان في الخط  
الاول م م

اضرب في المقام وهو ٥٢ واضرب الماخذ وهو ٣٠  
على البسط وهو ٤٤ بان تنسبه الى ٤٤

فالمجهول الرابع والبسط ٤٤ والمقام ١٢٠  
اضرب في الدرهم واقسم الاثنى عشر على  
البسط  
ان تزيد على المقام وهو ٤ نصفه وثلثه  
يجمع ١١ وهو البسط فاضرب المقام في الدرهم  
واخمسين يحصل ٨ وخمسان اقسمه على  
على البسط

٣ وزدت عليه نصفه وثلثه ودرهما  
٢٣ ثم طرحت من المجمع ثلثه واربعة  
واربعة وثلثه ارباع فالمطروح ١٣  
وربع وثلثه بقى تسعة وثلث وربع  
وهو ٨ جزا من ١١ جزا من درهم وخمسان  
جزء كما خرج

فا ضرب ثلاثة ارباع في ١٢ عو ٩  
وجذره ٣ هو الجواب

المقام ٤ والبسط ١١ فاضرب المقام  
في ١٤ واقسم ٩٠ الماخذ على المخرج  
الجواب

فا ضرب مقام النصف في ٤  
واقسم ١١ الماخذ على ٤  
الواحد والنصف



مالا اذا اراد عليه نصفه بلغ خمسة تجده ثلاثة وثلاثا فانقسم  
 عليه العشرة يخرج ثلثه وهو المطلوب **الرابعة والعشرون**  
 مال ذهب ثلثه وخمسة وضرب الباقي في نفسه فحصل المال  
 فاطرح من المقام ثلثه ثم خمسة ثم ربع الباقي يكن خسة مربعة  
 المقام الى المقام كنسبة المقام الى المطلوب فخرج اربعة واربعه اسباع  
 وسبع سبع **ووقيل** لا ضرب الباقي في نفسه يحصل مثلا المال  
 فنسبة ضربت باقى المال الى المقام كنسبة مثلى المقام الى المطلوب  
 فهو تسعة وسبع وسبعاً سبع نفس على ذلك ما اذا ضرب  
 جزوه في جزوه او غير ذلك من بقية اقسام المضروب  
**الخامسة والعشرون** مال طرح ستة اسباعه من ثلثه  
 امثاله ونسب ثلثا الباقي على اربعة وطرح من الحاصل ثلاثة  
 اربعة بقى درهم ونصف فنسب الباقي بعد الطرح الثاني درهم  
 ونصف فكله ستة فاضربه في الاربعة يكن ثلثا الباقي الاول  
 اربعة وعشرون فكله ستة ولان ثلثه وحي ثلثا المال ومثل  
 سبعة فهو ستة عشر واربعه اخيراً **السادسة والعشرون**  
 مال ضرب ثلثه في ثلثه اربعة و قسم الحاصل على خمسة  
 فخرج سبعة وخمسة فاضرب السبعة والخمسة في الخمسة واطلب  
 ما يبلغ بضرب ثلثه في ثلثه اربعة ستة وثلثين تجده اثني  
 عشر وهو المطلوب **السابعة والعشرون** مال طرح منه خمسة  
 سداسه وحمل على الباقي ثلثه اربعة وضرب المجموع في  
 نفسه فخرج للمال خمسة امثاله فالمقام اربعة وعشرون  
 والبسط سبعة ونسبة مربعة الى المقام كنسبة ستة امثاله  
 المقام الى المطلوب فهو سبعون وثلاثة اسباع وخمسة اسباع  
**الثامنة والعشرون** مال زيد عليه ثلثاه وعلى المجموع  
 خمسة وضرب المجموع في ثلثه اربعة و قسم الحاصل على  
 ثمانية فخرج واحد ونصف فاضرب الواحد والنصف في  
 الثمانية واطلب ما يحصل من ضربه في ثلثه اربعة اثني عشر

فهذه ثلاثة اعداد متساوية  
 مثالها جداول فاقسم مخرج  
 المقام وهو ٢٢٥ على  
 الاول وهو ٩

سبعة عشر  
 من المخرج  
 رده على المضروب

وهو حارة القصر  
 والحمد لله رب العالمين

اربع الباقي وهو

مربع

فانقسم على الاول وهو

على الاول وهو

مخرج المال

مخرج المقام  
 مخرج المقام  
 مخرج المقام  
 مخرج المقام

مخرج المقام  
 مخرج المقام  
 مخرج المقام

تجده اربعة ثم اطلب مالا يزيد ان ازيد عليه ثلثاه وعلى  
 المجموع خمسة يباع اربعة تجده اثني عشر وهو المطلوب **الثانية عشرة**  
**والعشرون** مال ضرب نصفه في ثلثه وطرح من الحاصل  
 سدسه وقسم الباقي على نصف فبلغ عشرة فاضرب العشرة  
 في النصف وزد على الحاصل خمسة ثم اطلب مالا يبلغ بضرب  
 نصفه في ثلثه ستة فهو جداول فاضرب العشرة **والثانية**  
 مال قسم على اثنين وزد على الحاصل تسعة وعلى المجموع  
 خمسة ثم طرح من المجموع سدسه ثم ضرب الباقي في اربعة  
 اخماسه فبلغ خمسة فاطلب مالا يبلغ بضربه في اربعة  
 اخماسه خمسة ثم مالا يبلغ بالطرح والجمع المرفوعين  
 اثنين ونصفا يكن اثنين وربعاً فاضربه في الاثنين يخرج  
 اربعة ونصف وهو المطلوب **الثانية والثلاثون**  
 اذا قيل نصف الماشي من الليل يعدل لثلاث ما بقي منه فكم  
 مضى وكم بقى فخذ النصف والثلث من مقامهما يكن خمسة  
 وهو الامام ونسبة الاثنين اليه كنسبة الماشي المطلوب  
 الى الاثني عشر عدة ساعة الليل وكذلك نسبة الثلاثة الى  
 الخمسة كنسبة الباقي الى الاثني عشر والماضي اربع ساعات  
 واربعه اخماس ساعة والباقي سبع ساعات وخمسة  
**ووقيل** ثلثا ما مضى بعد لان نصف ما بقي فالامام  
 سبعة ونسبة ثلثه اليه كنسبة الماشي الى الاثني عشر  
 وكذلك نسبة الاربعة اليه كنسبة الباقي الى الاثني عشر  
 فالماضي خمس ساعات وسبع والباقي ست ساعات وستة  
 اسباع ساعة **الثانية والثلاثون** بر يدان خرج احدهما  
 من القاهرة الى دمشق وامر ان يقطع كل يوم خمس الطريق  
 وخرج الاخر من دمشق الى القاهرة وامر ان يقطع كل  
 يوم سدس الطريق فمتى يلتقيان معلوم انهما يقطعان الطريق في  
 كل يوم خمس ثلثين يوماً وهي مسطحة مقامى الخمس والسدس

لان المقام ٣٥ والبسط ٧ فاضرب ٣٥  
 في المقام واقسم ١٢٠ الفاضل على ٧  
 مخرج الثاني  
 مخرج الضرب يحصل ٧ وهو حاصل القسمة  
 فاضرب نصف الاثنين يحصل ١٢٠ اقسم مقامه ٣  
 على بسطه واحد فخرج ثلاثة وستين هو المطلوب  
 كنسبة المطلوب الى ٧ فالجداول الوسطا وسطح  
 الطريق ١٨ وحده المطلوب  
 ان تضرب واحداً في ٣٥ اخماس مقامه ٩  
 على بسطه ٥ مخرج واحد وربع وهو العدد الاول  
 والثاني خمسة والمجموع الوسطا اضرب الواحد والربع  
 في خمسة يحصل ٧ وربع وحده ٣ ونصفه  
 الحاصل بالجمع والفرق وهو المال الذي ضرب واربعه

فانقسم ٣٥ على ٧ وسبع اسباعها  
 تضرب المقام والمضروب عليه  
 مقام السبع وانقسم بسط المقام  
 وهو ٥ على ٧ اربعة المقام  
 عليه مخرج المطلوب  
 فاضرب ثلثا ثلاثة اربع يحصل  
 ربع اقسم مقام اربعة على بسطه  
 واحد يكن اربعة هو العدد الاول  
 والثاني ٧ والوسطا يحصل  
 وسطح الطريق فمتى يلتقيان معلوم انهما يقطعان الطريق في

وهو حارة القصر  
 والحمد لله رب العالمين

اربع الباقي وهو

مربع

فانقسم على الاول وهو

على الاول وهو

مخرج المال



١٠  
 ١١  
 ١٢  
 ١٣  
 ١٤  
 ١٥  
 ١٦  
 ١٧  
 ١٨  
 ١٩  
 ٢٠  
 ٢١  
 ٢٢  
 ٢٣  
 ٢٤  
 ٢٥  
 ٢٦  
 ٢٧  
 ٢٨  
 ٢٩  
 ٣٠  
 ٣١  
 ٣٢  
 ٣٣  
 ٣٤  
 ٣٥  
 ٣٦  
 ٣٧  
 ٣٨  
 ٣٩  
 ٤٠  
 ٤١  
 ٤٢  
 ٤٣  
 ٤٤  
 ٤٥  
 ٤٦  
 ٤٧  
 ٤٨  
 ٤٩  
 ٥٠  
 ٥١  
 ٥٢  
 ٥٣  
 ٥٤  
 ٥٥  
 ٥٦  
 ٥٧  
 ٥٨  
 ٥٩  
 ٦٠  
 ٦١  
 ٦٢  
 ٦٣  
 ٦٤  
 ٦٥  
 ٦٦  
 ٦٧  
 ٦٨  
 ٦٩  
 ٧٠  
 ٧١  
 ٧٢  
 ٧٣  
 ٧٤  
 ٧٥  
 ٧٦  
 ٧٧  
 ٧٨  
 ٧٩  
 ٨٠  
 ٨١  
 ٨٢  
 ٨٣  
 ٨٤  
 ٨٥  
 ٨٦  
 ٨٧  
 ٨٨  
 ٨٩  
 ٩٠  
 ٩١  
 ٩٢  
 ٩٣  
 ٩٤  
 ٩٥  
 ٩٦  
 ٩٧  
 ٩٨  
 ٩٩  
 ١٠٠

فقد استجوبت الى شيخنا راضى كل امر  
كم ما وجدنا من الطاهر من ان اجرم باسمه  
الطاهر من عاقلنا

فالمجموع ٤٠ احواض وخصه ذلك

[illegible]



وعلى المجتمع احد المضمرين وتسا له عن المجتمع فما كان فاطلب  
اقرب مجازا ورأيه من السهل فما زاد عليه فهو احد المضمرين  
فاطره من جذر ذلك المجاز ويرى في الاصل **الثالث**  
في افعال تلك اعداد فخرج بان يضرب في خمسة عددا وفي  
يساره عددا وفي حجره عددا وسله عن مجموعهما او ان كان له  
عدد ومرة بان يقسمه ثلثه اقسام يقسمها كما ذكرت ثم سرع  
بان يضرب ما في يمينه في اثنين وما في يساره في تسعة  
وما في حجره في عشرة وسله عن المجتمع فما كان اسقطه من  
مضروب مجموعهما المحفوظ في عشرة فما بقي قسمته على ثمانية  
فما خرج فخصمه عن ما في اليمين والمنكسر هو ما في اليسرى  
فاذا اسقطت مجموع ما في اليمين وما في اليسرى من مجموع الثلاثة  
بقي الحد الثالث **الرابع** في اخراج الاسم المضمر  
قلت حروفه او كبرت فاذا عرفت عدة حروفه كذا في مثلا  
فمنه ليسقط الحرف الاول من الاسم ويجمع اعداد غيره بحساب  
الجمل ثم يسقط الحرف الثاني ويجمع اعداد غيره كذلك ثم يسقط  
الحرف الثالث ويجمع اعداد ما سواه وهكذا الى اخر حروفه  
وتخبرك في كل اسقاط بحيلة ما عدا المسقط فاجمع جميع  
الجمل واقسم مجموعها على عدة حروف الاسم المضمر الا  
واحد فما خرج فهو جملة حروف الاسم فاطرح منه الجملة  
الاولى يبقى الحرف الاول ثم الجملة الثانية يبقى الحرف الثاني  
ثم الجملة الثالثة يبقى الثالث وهكذا الى ان تطرح الجملة  
الاحيرة فيبقى الحرف الاخير فكتب الحرف بكن الاسم  
المضمر والله اعلم وفي هذا القدر الذي اوردته كفاية لمن  
عرفه ومن اراد التبحر في هذا الفن والوقوف على ما يشفي  
الغليل فعليه بالمعونة والحمد لله رب العالمين وصلى الله على سيدنا  
محمد واله وحجيم الطير الطير منكم  
تسليما كثير اليوم الدين

اخذ في يمينه م ويساره م  
و حجره م ودكر المجموع ١  
ثم ضرب ما في يمينه م في ثمانية  
وما في يساره م في ٩ بجمع  
وما في حجره م في ا بعشر  
والمجتمع ٩٥ فاضرب بالمجموع  
الاول وهو ٩ في ا واسقط  
من ٩٠ المجموع الثاني وهو ٩٥  
فالباقى م م خصمه على م يخرج  
الصحيح م ومائة م في عينه والمنكسر  
م في اليسرى يساره اسقطها  
من ٩ يبقى م هي الذي في حجره

**قايده**

اذا حمل شخص حائما واروت استخرج احد من يده فاحره او  
ياخذ ليد التي فيها الحاتم عددان وجا وليد الاخرى عدة افراد  
ثم احره ان يضعف ما اخذ في اليمنى مرة او اكثر ثم مره ان  
يضم الحاصل لما في يساره ويعرف المجتمع ثم تساله عنه فان  
كان المجتمع زوجا فالخاتم في يساره او فردا ففي يمينه والحمد لله  
اذا قيل اجمع من اثنين الى عشرة فضع الاثنين الى العشرة يكن  
الثاني عشر فاحفظها ثم اسقط الاثنين من العشرة يبقى ثمانية  
خذ نصفها اربعة ورد عليه نصف واحد يكن اربعة ونصفها  
اثنى عشر في الاثنى عشر المحفوظه تكن اربعة وخمسين  
وفي جمع ثلثه الى عشرة ضم الثلثه الى العشرة يكن ثلثه عشر  
واحفظها ثم اسقط الثلثه من العشرة يبقى سبعة خذ نصفها  
ثلثه ونصفها اربعة ونصفها يكن اربعة اثنى عشر في ثلثه  
عشر يكن اثنين وخمسين وهكذا اذا قسم اربعة اثنى عشر لثلاث  
وربعاني ثلث وربع فخذ بسط كل منهما واضربه في الآخر  
ثم اضرب احد المقيمين في الآخر واقسم الحاصل الاول على  
الثاني ففي مثالنا اضرب سبعة في سبعة ببلغ تسعة واربعين  
ثم اضرب اثنى عشر في اثنى عشر ببلغ مائة اربعة واربعين  
فاقسم تسعة واربعين على مائة اربعة واربعين يحصل  
ثلث ونصف وثمان تسع لانا نسب التسعة والاربعين  
الى المائة والاربعة والاربعين يكن ثلثا ونصف ثمن تسع  
ثلث المائة والاربعة والاربعين ثمانية واربعون نصفها  
اثنان وربعون ربعها ستة وثلثون تسعها تسعة  
وكان الفراغ من تاليف هذه النسخة في شهر المبارك سنة  
١٠٠٠ وثمانين وتسعمائة على يد فقير خلق الله واحوجهم الى  
رحمته الى الجرد الشهير بالزليخ الحلي مولدا في الثاني من شعبان



20







٧  
٧  
کتاب  
اول

کتاب ارشاد الفاضل  
کشف الخواص تصنیف  
الشیخ الامام العلامة  
شمس الدین محمد سیوطی  
المنازعی رحمة  
الله تعالی علیه  
والدین  
وسلم

وزبور متوجع خط ند  
وزبور متوجع خط ند  
خط غت طظقا کا صر سکا  
کا فوق خمس دون عشر فا هتد







الوصية به كالمال **واما اسبابه** الميراث عليها فثلاثة ايضا  
 احدها **القبول** به وهي النسب ويرث بها الاب والابن والجد  
 ما ياتي تفصيله وثانيها **النكاح** وهو عقد الزوجية  
**الصحيح** بالاجماع واما النكاح الفاسد والباطل فلا يرث  
 بها اتفاقا والثالث **الولا** وهو عصبية سببها نعمة الحق  
 على رقيق ويرث به ذوالالاجماع وهو المعتق ذكر كان  
 او انثى او حنثي وعصبية المعتق المنتعصون بانفسهم على  
 ما ياتي بيانه وسبب رابع **عندنا** وعند المالكية خلافا  
 للحنفية والحنابلة فليس سببا عندهم وهو الاسلام ويرث  
 به **بيت المال** ان انتظم بان يكون الامام عادلا مستمرا  
 لشروط الامامة كما اشترطه المناهضون والمحققون من  
 الشافعية وقال ابن سراقه وهو من متقدميهم هذا قول  
 عاعة شيوخنا وعليه الفتوى اليوم في الامصار انتهى  
 واذا لم يخلف الميت من يرثه باحد الاسباب الميراث عليها  
 او خلف الميت من يرثه ولم يستخرق فتركته كلها او بعضها  
 لبيت المال ايرثا للمسلمين وقيل مصلحة فان لم ينتظم بيت  
 المال بان لم يكن امام او كان امام جائرا او عادلا غير مستمرا  
 لشروط الامامة فترد ما فضل عن اهل الفرق الميراثين  
 على غير النواجين منهم بنسبة من وضمنهم فان لم يكن منهم احد  
 فترد الى الارحام وسياق ايضا في ذلك كالمال **ولم يشترط**  
**جماع المالكية انتظامه** واشترطه بعضهم وقد استدلوا  
 من انتظامه الى ان ينزل السيد المسيح عليه السلام وعلى  
 سائر النبيين **واما شروطه** فثلاثة ايضا **الحل** **الحق**  
**موت المورث** كما اذا شهد ميتا او ثبتت موته عند  
 القاضي بشهادة عدلين ثمانية عنزلة اليقين المحقق وان  
 كانت الشهادة لا تقبل الا على الظن او الحاقه بالموت  
 حكما وهذا في المنعقد الذي حكم القاضي بموته

ولو لم تحصل وطئ  
 ولا خلوة ويورث  
 به الزوج والزوجة  
 او الزوجات

**اجتهاد** بان غاب مدة لا يعيش مثله فيها غالبا فاجتهد القاضي  
 وغلب على ظنه موته فحكم به فينزل وقت حكمه منزلة  
 موته فيرث من كان موجودا قبل الحكم دون من مات  
 قبله ودون من وجد بعد الحكم او معه او لحاقه بالموت  
**تقدير** **او** وهذا في الجنين المنفصل ميتا **بحناية**  
**على امه** **نوجب الغرة** فننقل الغرة الواجبة الى زوجه  
 هذا الجنين لانا نقدر انه حي عر من له الموت بالنسبة  
 الى اراث الغرة عنه اذ لا يورث عنه غيره ولا يقدر  
 حيا عر من له الموت بالجنانية بالنسبة الى الجاني اذ لم يقدر  
 ذلك لوجب فيه دية نفس كالماله ولم يوجب البني صلى  
 الله عليه وسلم فيه الا الغرة عبدا او وليدة كما في الاحاديث  
 الصحيحة المشهورة في مسلم وغيره ولانه قد لا يكون نفق  
 فيه روح او مات بسبب اخر ولم يهدره صلى الله عليه وسلم  
 لان الجنانية سبب ظاهر في مخرجها **ثانيها** اي ثاني شروط  
 الامرث **تحقق وجود المورث حيا عند موت مورثه**  
 كما اذا شهد حيا عند موت مورثه او تقدر وجوده  
**كحل الفصل حيا لوقت يظهر وجوده** في بطن امه عند  
**موت مورثه ولو كان وجوده في البطن نقطة** كما اذا  
 اتت به لاكثر من ستة اشهر من موت مورثه ودون  
 اربع سنين وليست فراشا لاحد فان الظاهر وجوده  
 عند موت مورثه والاصل عدم حدوثه بعد وفاته  
 وان كانت فراشا لظاهر حدوثه فلا يرث لان الاقتران  
 سبب ظاهر في حدوثه فان اتت به لدون ستة اشهر  
 فهو محقق الوجود لان اقل مدة الحمل ستة اشهر بالاجماع  
 او اتت به لاكثر من اربع سنين فهو محقق الحدوث  
 عندنا وعند الجمهور فلو مات متوارثان بخرق او  
 هدم او حريق او نحو عامعا او مرتبا ولم يعلم عين



السابق منهما ولم يعلم اما انما معا **م** مرتباً لم يرت احدهما  
من الآخر شيئاً في الصور الثلاث لعدم تحقق حياة الوارث  
عند موت المورث وجميعوا عليه في الصورة الاولى  
فمرت كل واحد منهما باقي ورثته فقط خلافاً لما عليه  
ومن اصحابنا من احرى الخلاف في الصورة الاولى ايضا وانه  
لم يبعث الاجماع ويشترط في حياته ان تكون مستقرة  
عند موت مورثه او بعد انفصاله ان كان حياً فلو دمج  
**اشان** فان ابوه وعواى المد بوج بمرت لم يرت من  
ابيه شيئاً لان حياته غير مستقرة لان حياة المد بوج معتقة  
الزوال فهو في حكم الميت حتى يقتض له من قائله في هذه الحالة  
وهكذا اذا اخرجت حسوة بطنه وعاش يوماً او اكثر فهو في  
حكم الميت حتى يقتض له من قائله قبل موته ونقسم تركته  
وكذا لو انفصل الجنب حياً بعد موت مورثه وحر كانه حركة  
مد بوج لم يرت من تركه مورثه شيئاً لان حياته زائلة غير  
مستقرة ويعلم استقرار حياته عندنا وعند الخليل  
بصياحه وبكايه وغطاسه وبارتضاعه لان كلا من دالة  
توحيه على استقرار حياته وكذلك عندنا بانقسامه الذي وان لم  
يقتض ويتأوبه ويفتح عينيه او احدهما لان ذلك كله يدل  
على استقرار حياته ولا يكفي عندنا وعندهم مجرد الاختلاص  
ولا انفصال بعض اعضاءه ولا انتشاره لان هذه حركة  
مد بوج فلا يرت وقال مالك واصحابه اذا استعمل المولود  
صار خا ورث والا فلا يرت وقال ابو حنيفة وابو يوسف  
ومحمد وزفر كل ذلك بمنزلة الاستئلال فاذا وجد منه  
شي من ذلك بعد تمام انفصاله او بعد انفصال اكثره  
ومات قبل تمام انفصاله ورث فلا يشترطون استقرار  
حياته ولا تمام انفصاله حياً والاصل فيه قوله صلى الله  
عليه وسلم اذا استعمل المولود ورث رطله ابوداود ولم

يشترط

يضعفه **ثالثها** اي ثالث شروط الارث العلم بالحياة  
المقتضية للارث من زوجيه او ولاية او قرابة وتعيين  
جهة القرابة من بنوة وابوة واخوة وعمومة  
والعلم بالدرجة التي اجتمع فيها في القرابة والولا  
تفصيلاً وهذا الشرط يختص بالقضاء فاذا امان علوي  
تملك علوي موجود عند موته ابن عمه ولا يرت منهم  
الامن علم انه الاقرب اليه فلا يقبل القاضي الشهادة  
مطلقة بان يشهد الشاهد انه وارثه لاختلاف العلما  
في تقدير بعض الورثة على بعض كما في الجدات وفي الجد  
والاخوة فمن عاظم الشاهد من ليس بوارث وارثا  
ولا تكفي الشهادة بكونه ابن عم او ابن اخ او ابن  
ملايل لا بد من تعيين الدرجة التي اجتمع فيها والجار  
وهو داقر منده **واما ما نعه فستة** عندنا احدها  
الرق فلا يرت الرقيق بجميع انواعه فلا يرت القن  
بالاجماع ولا المدبر ولا المكاتب والمعلق معتقه بصفه والموصى  
بعتقه وام الولد والمبعص على الاصح عندنا في اكثرها  
وكذا لا يرت منه الا في صورتين احدهما كافر  
له امان وجي عليه اشان **ثانيها** جرحا يضر  
الى النفس ثم التحق الكافر المبروح بدار الحرب فاسترق  
ومات رقيقا يضره تلك الجراحة فان ديت  
لورثته على ما روي اصحابنا الشافعية **فصل**  
الصورة بمرت الرقيق وينها مع رق جميعه قال  
البلقيني وليس لنا صورة بمرت الرقيق فيها مع رق  
جميعه الا في هذه الصورة والصورة الثانية المستثناة  
المبعض فانه بمرت عنه جميع ما ملكه ببعضه الجرح  
على الجد يد لان ملكه تام عليه ويكون المورث مجموع  
لورثته على الاصح ولا شيء منه لملك بعضه لانه استرق



حصه الرق **و قيل بين ماله بعضه وورثته**  
**على حصة الرق والحرية** لان الموت حل جميع البدن  
 والبدن مشترك **وعند الخنابلة يريث المبعوض ايضا**  
**ويجب بقدر ما فيه من الحرية** معاملة لمبعوض الحر  
 يحكم الاحرار ولمبعوض الرقيق يحكم الاسرقا **وعند المالكية**  
**والحنفية لا يريث المبعوض ولا يورث كالرقيق** لنقصه  
**لقبيل الجاني الرق** وهو قول الشافعي في القديم فلو مات  
 حرة عن زوج واحد شقيق حرين وابن مبعوض نصفه حر  
 ونصفه رقيق فعندنا وعند المالكية والحنفية للزوج  
 النصف والاخ الباقي وكذا في الابن لنقصه وعند الخنابلة  
 يريث على خلاف في كيفية ارثه عندهم **ويجب الزوج**  
 عن النصف الى ربع وثمن **ولو مات هو عن ابيه الزوج**  
 او غيره وعن امه فلا ماله ذلك ما ملكه بحريته ولا يورثه  
 بانيه عندنا وعند الخنابلة وكذا في لها عنه لما كتبه  
 والحنفية وماله ماله ماله بعضه وهو قول الشافعي في الفهم  
 وقيل لبيت المال **ثانيها القتل وهو مانع من حصة**  
**القائل فقط من الارث فلا يريث القتل احد له مدخل**  
**في قتله** سواء قتله عمدا او خطأ او بحق فخاصا  
 او كان قاصيا او قاصدا مورثا بما يوجب القتل  
 من زنا او قتل او رقة او اقيم عليه عنده بينة او يسي  
 من ذلك تخم بقتله او كان جلادا او قتله باخر الامام  
 او نائبه او القاضي او امسكه للجلاد او لعينه حتى قتله  
 او تسبب في قتله بان حفر بئر او فترى فيها  
 مورثه او وضع حجر في الطريق فتعثر به مورثه فمات  
 او شهد عليه بما يوجب القتل **ولو كان مدخلا في القتل**  
**بتركه الشاهد** الذي شهد عليه بما يوجب القتل  
**او بتركه المزي** ولو كان القائل عمدا او خطأ او غير

مكلف بان كان صغيرا او مجنونا او نائما وانقلب على  
 مورثه وهو نائم فمات مورثه بقتله فلا يريث عندنا  
 كل من سعى قاتلا للمعوم قوله صلى الله عليه وسلم ليس للقاتل  
 من الميراث شي قال ابن عبد البر اساده صحىم بالافاق  
 وأشار الصيمري وغيره الى انه تعبدى حسم الباب  
 وقال الشيخ في المهدب لا يريث القاتل بطل حال وهو  
 الصحيح للحديث ولان القاتل حرم عليه الارث حتى  
 لا يجعله ذريعة الى استئصال الميراث فيجب ان يحرم  
 بطل حال بحسم الباب انتهى فاذا كان القاتل من مكلف  
 عمدا او نائما لم يريث بالاجماع وفيما عدل خلافا قال الامام  
 احمد كل قاتل مضمون بقصاص او بدنه او بكفارة يحرم  
 به الميراث وعالم يكن مضمونا شي من ذلك لا يحرم به  
 الميراث وهذا هو المعتد عند اصحابه وقال ابو حنيفة  
 كل قاتل يجب فيه الكفارة يحرم به الارث وما لا يجب  
 به الكفارة لا يحرم به الارث الا قتل العمد العدو وان  
 فانه يحرم به الميراث انتهى وانما استثنى قتل الحميد  
 العدو وان كان مافيه القصاص لكفارة له عنده خلافا  
 للشافعية وروى هذا عن احمد ايضا فلا يريث القاتل خطأ  
 عن ابي حنيفة شي من المال ولا من الدية وكذا عند  
 احمد والشافعي ويرث عندنا لك من المال دون  
 الدية فانما الباقي ورثته ومن قتل مورثه بحق بان  
 ثبت عليه ما يوجب القتل من قصاص او غيره باعترا  
 بذلك او ببيته فاحرقة القاضى بقتله او كان الوارث  
 قاصيا وحكم بقتله او قتل مورثه في قتال البغاة  
 والقاتل مع اهل العدل ورثه عند احمد وابي حنيفة  
 واصحابه لانه قاتل غير مضمون بقصاص ولا بدية  
 ولا بكفارة ولا يريث عندنا على الاصح للحديث لانه



قاتل ومن شهد على مورثه بما يوجب القتل او حفر قبره  
عنه وانا فنزدي فيها مورثه فوات لم يترك عند الشافعيه  
والحنابلة والمالكيه ويرثه عند أبي حنيفة والباب  
واسع وفروعه كثيرة ومحل بطلان كتب الفقه **فلق**  
**مات القاتل قبل المقتول** وفي المقتول حياة مستقرة  
**ورث المقتول بالاختلاف فلق جرحه عنه جرحا يبرئ**  
**الى النفس ثم مات المقتول** **ابن اخيه المجرم ورثه**  
**قطعا عند الجميع** **ما لا ينفك الاختلاف الدين بالاسلام**  
**والكفر فلا يوارث بن مسلم وكاف** بحال لقوله صلى  
الله عليه وسلم لا يرث المسلم الكافر ولا الكافر المسلم  
رواه الشيخان وبه قال المالكا والاربعه والجمهور من الصحابه  
وعنهم واجمعوا على ان الكافر لا يرث المسلم قال البخاري  
وغیره وكان معاذ ومعاوية يورثان المسلم من الكافر  
ويقولان الحد يث خاص بالمشرکین انتهى وكما يبريدان  
بالحد يث قوله صلى الله عليه وسلم لا يوارث اهل ملتين رواه  
ابو داود عن عمرو بن شعيب عن ابيه عن جده عبد الله  
ابن عمر ورواه البزار قطفي مطولا ورواه احمد والشافعي  
وبن ماجه وابن السكن عن عمرو بن شعيب السابق ولفظه  
لا يوارث اهل ملتين مثنى وروى من طريق عن بن عمر وجابر  
والى هريرة واساجه بن زيد كلها ضعيفه وسواء اسلم  
الكافر قبل قتله ام في تركه فرببه المسلم او بعده لا يرثه  
عند الشافعيه والمالكيه والحنفيه والجمهور من الصحابه والفقهاء  
وقال احمد اذا اسلم قبل القتله ورثه وروى هذا عن عمرو  
وعثمان وبن مسعود **ويوارث الكفار وان اختلفت**  
**ملتهم كما يهودى والنصارى والمجوسى والوثنى على الاصح**  
**المطلوب** للامام الشافعي وبه قال ابو حنيفة واصحابه  
لانهم يجمعون اعظم الامور وهو الشرك وحقق ما يجمعون

سبب

بسبب واحد وهو الاسلام ويثبت له بقوله تعالى فما ذا  
بعد الحق الا الضلال وبقوله تعالى لكم دينكم ولكم الى دين  
وقوله تعالى والذين كفروا بعضهم اوتيا بعض والوجه  
التالى لا يوارث اهل الملل لقوله تعالى لكل جعلنا منكم  
شرعة ومنهاجا وكثير لا يوارث اهل ملتين وبه قال  
احمد ومالك قالوا والنصارى مله واليهود مله ومن عداهم  
مله واجيب بان معنى الايه ما قاله المجاهد وكل من دخل  
في دين محمد جعلنا القل له شرعة ومنهاجا وان المراد  
بالحد يث الاسلام والكفر بدليل ان في بعض طرقه زياده  
فلا يرث المسلم الكافر ولا الكافر المسلم **ابن اخيه المجرم فلا**  
**يرث الميراث ولا يورث** لانه ليس بينه وبين اخيه مولاة  
في الدين لانه خرج عن الاسلام وانتقل الى دين لا يقرب  
عليه **وماله بعد موته في** للمسلمين سواء كان ذكرا ام  
انثى عند الشافعيه والمالكيه واما في حياته بان تضر  
قتله ليرثه او لا مير كما في لم يقدر عليه او التوق بدار  
الحرب فيوقف ماله حتى يموت او يقتل فيكون في حاله مسلم  
فيما حله ولا فرق بين ما اكتسبه في حال رده او في حال اسلامه  
عند الشافعي ومالك وهو المشهور عند الحنابلة وروى عن  
احمد ان ماله لو رثته المسلمين وبه قال ابو يوسف ومحمد  
وعن احمد رواية ثالثة انه لا يوارث الذين الذين انقل اليه  
والفتوى عندهم بالاول وقال ابو حنيفة ما اكتسبه في  
حال رده يكون في حال اسلامه لو رثته  
المسلمين وعندنا وعند المالكيه والحنابلة الكل في **كمال**  
**الذي لا يورث له يستغرق المال** بان لم يكن له وارث  
اوله وارث لا يستغرق ماله فان ماله او باقيه لبيت المال  
في **والنذوقه كالميراث على الاصح** خلا يورث النذوقه ولا  
يورث منه وقيل يرثه اهل دينه الذي اختاره وقاله



حالة الورثة وعن احمد الاقوال الثلاثة **خامسها**  
**وتختص بالكفار اختلاف الذمة والحمل به فلا توارث بين**  
**ذمي وحر في الاظهر** من قول الشافعي وبه قال ابو  
حنيفة **لقطع المناصر بينهما نراد** ابر حنيفة ان اهل  
الحرب اذا اختلفت دارهم بان يرى بعضهم قتل بعض لم  
يتوارثوا كالروم والهند وهو وجه عندنا خلافا لمن  
انكره والقول الثاني يتوارث الذمي والحر في وبه قال  
مالك واحمد ويتوارث الذميان والحر بيان **والمعاهد**  
**والمستأمن كالذمي على الاصح** من قول الشافعي **فلا توارث**  
**بينهما وبين الحر** في وريان الذي ويرثهما لانها معصومان  
بالعهد والامان والثاني انها كالحر في لانها لم يستوطنا  
دارنا وبه قال الامية الثلاثة فيريان الحر في ويرثهما  
**سادسها** **الدور الحكمي مانع من الارث على الاصح عندنا**  
**وهو ان يلزم من التوريث عدمه** كان يقرب وارث حزين  
في ظاهر الحال عن تحججه حرما **فاما اذا افتراخ حزين** يابى  
للميت فيثبت نسب المقر به وهو الابن في هذا المثال  
**ولا يرث ظاهره في اظهر قول الشافعي لانه يلزم من ارثه**  
**عدمه** وبما انه انا الورثة الابن لمحب الاخ المقر فلا يكون  
الاخ وارثا حزين فلا يصح اقراره بالابن فلا يثبت نسب  
الابن فلا يرث وكل عشي ادى انبائه الى نفيه يستثنى من اصله  
**وعب على المقر باطنا ان يدفع له التركة كلها اذا كان**  
**صادقا في اقراره** لانه يعلم استحقاقه المال والقول الثاني  
لشافعي انه يثبت نسبه او يرث وبه قال احمد ونقل عن  
ابن حنيفة وقيل لا يثبت نسبه ولا يرث وبه قال داود  
واهل الظاهر وقال ابو يوسف لا يثبت نسبه الاباقراد  
اثنين من الورثة ذكرين كانا او اثنين عدلين او فاسقين  
اخر باقرار واحد هما ونصديق الآخر وعند مالك واعجابه

يرث المقر به من اخذ له المقر باقراره ولا يثبت نسبه  
الا اذا اقر به عدلان من الورثة او اقر به عدل وصديقه  
عدل اخر من الورثة ولا يشترط ان يكون المقر حائزا  
لارث الميت **وكذلك** من مسائل الدور عندنا **اذا**  
**اعتق الاخ الحارث بن عبد بن من التركة فشهد بان الميت**  
بان ادعى انسان مجهول النسب على الاخ عند قاض له  
ابن فلان الميت وان اخاه هذا وضع يده على تركته  
وانكر الاخ بقوة المدعى فشهد له العتقان بالبسوة  
وثبتت عند التريما **وقيل القاضى شهدا** **فانه يثبت**  
**نسبه بشهادتهما ولا يرث** لانه يلزم من ارثه دخول  
التركة في ملكه ومن حملتها العتقان فيبطل عتقهما  
فتبطل شهادتهما فيبطل حكم القاضى فلا يثبت نسب  
المدعى فلا يرث **ولو اقر ابن او بنون بامر اخر ولا**  
**وارث للميت غيرهم** ثبت نسبه **ورث ظاهره وابطنا**  
لانه يشارك المقر في الميراث ولا يحجب حريانا وانما  
من اخيه واستشكله امام الحرمين وغيره بانه يلزم فيها  
الدور ايضا لانه اذا شاركه خرج المقر عن كونه حائزا  
فلا يصح اقراره فلا يثبت نسب المقر به فلا يرث ولهم  
نظر الاصحاب الى هذا **ولو اقر احد الاثنين الحائزين**  
**بثالث** اي بامر ثالث **وانكره الابن الاخر لم يثبت نسب**  
الابن الثالث المقر به **اجماعا ولا يرث ظاهره قطعا**  
لعدم النسب **ويشارك المقر باطنا على الاظهر**  
من قول الشافعي وقال احمد ومالك وابو حنيفة  
يشاركه ظاهرا مواخذا له باقراره والقول الثاني  
لا يشاركه باطنا ولا ظاهرا وعلى الاظهر يشاركه **في**  
**ثالث عا في يد في الاصح** عندنا وعند الحنابلة والمالكية  
وهو قول سمعون ومن وافقه لانه الذي يستفصله



والوجه الثاني فيشاركه في نصف ما بيده لان مقتضى قوله  
 التسوية بينهما وهو قول ابي حنيفة ورواه عن احمد  
**واذا اقر ابن حبان بابن ثمان ثم اقر جميعا بابن ثالث**  
**فانكر الثالث فثبت الثاني بقت نسب الثالث واثباته**  
**دون الثاني فلا يثبت نسبه ولا يثبت قوله ابن حبان**  
 العرضي الشافعي وغيره وقال الشيخ موقوف الدين بن قدامة  
 في المعنى وذكره الشيخ ابو اسحق في المذهب ووفقها فقال  
 وان مات رجل و خلف ابنا وارثا فاقرب ابن اخر بالغ عاقل  
 و صدقه المقر له ثم اقر جميعا بابن ثالث ثبت نسب الثالث  
 فان قال الثالث ليس الثاني باخ لما ففيه وجهان احدهما  
 انه لا يسقط نسب الثاني لان الثالث ثبت نسبه باقرار  
 الاول والثاني فلا يجوز ان يسقط نسب الاصل بالفرع  
 والثاني انه يسقط نسبه وهو الاظهر لان الثالث صار ابنا  
 فاعترا قوله في ثبوت نسب الثاني **قالوا** الاصل المذهب  
**ويقال في هذه الصورة ادخلني اخرجك لان الثاني ادخل**  
**الثالث فخرج به** ومعلوم مما سبق انه ثبت ايرث الثالث  
 ظاهرا وان الثاني لا يثبت لارثه ظاهرا عندنا وان فيشاركه  
 المقر الاول باطنا في ثبوت ما بيده ويعزم الاول للثالث  
 نصف التركة كما ذكره الخري في هذه الصورة وسمى الاول  
 زيدا والثاني عمرا والثالث بكرا وعبارته وان كان عمره  
 يصدق بكرا ولكن بكرا لا يصدق بعمره فثبت نسب بكرا  
 عند الشافعي ويبطل نسب عمره فليزم زيدا ان يعزم له  
 نصف التركة لانه اقله عليه باقراره الاول انتهى  
**فصل في بيان المجمع على انهم الوارثون المجمع على**  
**انهم من الذكور خمسة عشر وهم الابن وابنه وان سفل**  
**والاب والجدة ابوه وان علا والاخ الشقيق والاخ لأب**  
**والعم الشقيق والعم لأب وابن كل منهم وان نزل والاخ**

للام

**للام والزوج والاولاد** وهو المعتق وعصبته بنفسه  
 وعصبته المعتقة **والوارثات المجمع على انهم من الاناث**  
**عشر وهن البنت وبنت الابن وان نزل الابن الذي**  
 هو ابوها فتشمل بنت الابن وبنت ابن الابن وبنت بن بن  
 الابن وهكذا ويخرج عنه بنت بنت الابن ونحوها فلا ترث  
 لانها من ذوى الارحام **والأم والجدة من قبلها والجدة من قبل**  
**الاب والاخت الشقيقة والاخت لأب والخت لأم**  
**والزوجة والمعتقة** منولاء مجمع على انهم من الاجدة من  
 قبل الاب فعلى تفصيل ياتي وهو ان الجدة ام الاب الاقرب وام  
 امه وان علت مجمع على انهما كما اجمعوا على ان ام الام وامها  
 وان علتوا ما ام الجد وام ابى الجد وام جد الجد وان علا  
 فامها من فوارثات عندنا وعند الحنفية لا دلالة لهن بوارث  
 كام الاب ولا يرثن عند مالك واصحابه وورث الامام احمد  
 ام ابى الاب دون باقي امهات الاجداد وسياتي ويدخل في  
 المعتقة من باشرت العتق ومن اعتقت المعتقة او المعتق  
 وان بعدت **فصل في بيان العز ومن ومن يستحقها**  
**العز ومن المذكور في كتاب الله تعالى ستة النصف والربع**  
**والثلث والثلثان والثلث والسدس ويقال النصف**  
**والثلثان ونصف كل منهما وهو الربع والثلث ونصف**  
**نصفه وهو الثمن والسدس ويقال الثمن والسدس**  
**ونصف كل منهما وهو الربع والثلث ونصف نصفه**  
**وهو النصف والثلثان واخصها الربع والثلث ونصف**  
**كل وهو الثمن والسدس ونصفه اي ضعف كل وهو النصف**  
 والثلثان وكل هذه العبارات ثلثين في النجس ومعناها  
 واحد فالنصف من خمسة من الورثة من الزوج  
 عند عدم الفرع **الوارث** وهو الولد وولد الابن ذكره  
 كان او انثى لا يكره الاثنية اذا لم يفهم به مانع فتقوى العسر



شمل اولاد البنين واولاد البنات وان سقطوا وقول  
 الوارث خرج به اولاد البنات اجماعا ومن قام به مانع من  
 الاولاد واولاد البنين **وفرض في البنت وبنت الابن**  
**والأخت الشقيقة والأخت إذا انفردت كل واحدة**  
**منهن عن من يعصها ومن صا وبعها من الإناث**  
 لقوله تعالى يو صيكم الله في اولادكم للذكر مثل حظ  
 الأنثيين فان كن ثلث فوق الثلث فلهن ثلث ما ترك  
 وان كانت واحدة فلهما النصف وللفرد الاولاد يشمل  
 اولاد المييت واولاد ابنته وان تزوا وقوله تعالى  
 ان احضر هلك لليس له ولد وله شقيقة أخت فلهما نصف  
 ما ترك واجمعا على انما نزلت في اولاد الابوين واولاد  
 الاب دون اولاد الام **والربيع فرض من اثنين من الورثة**  
**فرض الزوج مع فرعها اي فرع الزوجة الوارث**  
 لها من ولد او ولدا بن ذكرا كان او انثى سواء كان  
 من الزوج او من غيره **والثلاث فرض** اذا لم يبق بعد  
 كما سبق **وفرض الزوج مع فرعها عند عدم فرع الوارث**  
 له سواء كان من الزوجة او من غيرها **والثلاث فرض**  
**الزوج مع فرع الوارث** له منها او من غيرها ويشترط  
 الزوجتان **والثلاث والرابع في الربيع او اثنين اجماعا**  
 والاصل في ذلك كله قوله تعالى ولكم نصف ما ترك ازواجكم  
 ان لم يكن لهن ولد فان كان لهن ولد فلكم الربع مما تركن  
 من بعد وصية يوصين بها او دين **والثلاث فرض** مما تركن  
 ان لم يكن لكم ولد فان كان لكم ولد فلهن الثلث مما تركن  
 من بعد وصية يوصين بها او دين **والثلاث فرض** مما تركن  
 الاقرب وولد الابن وان ترك ويشمل الذكر والانثى  
 واحدا فله الله تعالى في الآية الى الميت من الزوجين  
 يشمل ما اذا كان من الاخر او من غيره **والثلاث**

لاب

**فرض ابنة من اصناف الورثة فرض العدد من البنات**  
**او من بنات الابن** وان ترك الابن للآية الاولى او العدد  
 من الاخوات **لابون بن او** من الاخوات **لاب اذا انفردت**  
**عن من يعصها اجماعا** لقوله تعالى فان كانتا اثنتين  
 فلهما الثلثان مما ترك فنص القرآن على ان لما فوق الثلثين  
 او بنى الابن الثلثين وعلى ان للاختين الثلثين والمراد  
 بالعدد ههنا اثنان فاكتر وقاسوا البنين على الاخوات  
 في استحقاقهما الثلثين فلا ينقصان عنه وفي حديث  
 البخاري ما يدل عليه ايضا وقاسوا الاكبر من الاخوات  
 على الاكبر من البنين فلا يزدن على الثلثين **والثلاث**  
**فرض ثلاثة من اصناف الورثة فرض العدد من**  
**اولاد الام نسوي فيه الذكر والانثى اجماعا للآية**  
**الآية وفرض الام عند عدم الفرع الوارث وعدم**  
**عدد من الاخوة** اخوين او اكثر او عدد من الاخوات  
 اثنتين او اكثر **او عدد منهما كاخ وأخت او اكثر مطلقا**  
 اي سواء كانوا لابوين او لاب او لام او مختلفين وارثين  
 او محجوبين بالشخص او مختلفين لقوله تعالى فان لم  
 يكن له ولد وورثته ابواه فلامه الثلث فان كان له اخوة  
 فلامه السدس فجعل الله تعالى لها الثلث اذا لم يكن  
 للمييت ولد ولا ولدا بن ولا اخوة **وفرض الحد في بعض**  
**احواله مع الاخوة عند الآية الثالثة** وانى يوسف  
 ومحمد خلافا لابي حنيفة وذلك اذا كان معه من الاخوة  
 والاخوات اكثر من مثليته ولم يكن معه صاحب فرض  
 وعند ابي حنيفة للمعد في هذه الحالة بجميع المال ولا  
 شيء للاخوة لانه يحجبهم بالمعد كلاب **ويقرض له** اي  
 للمعد **ايضا الثلث الباقي بعد فرض غيره** من الزوجين  
 والام والجدة والبنات وبنات الابن وذلك في



**بعض احواله مع الاخوة** وهو ما اذا كان ثلث الباقي  
يعطى من غير الجدة احظ للجد من المقاسمه ومن سدس  
جميع المال فيفرض له ثلث الباقي **وساقي** في فصل الجدة  
والاخوة والصفا **وهذا في فرض الجدة** **باجتماع الصفا**  
**فرض الله عنهم** ولم يرد في الجدة والاخوة نص **ويعني من**  
**ثلث الباقي للام ايضا بعد فرض من الزوجه اذا كانت**  
**معها اب واحد الزوجين فقط** وذلك ضرر بان لحداتها  
زوج وام واب للزوج النصف وللأم ثلث الباقي بعد  
نصف الزوج وللأب وللأخت النصف والصوره الاخرى زوجة  
وام واب للزوج الربع وللأم ثلث الباقي بعد والاب  
الفاصل لياخذ مثلها فلها في الصورة الاولى السدس وفي  
الثانية الربع وعبر العلما عنهما بثلث الباقي بحفظه على  
لفظ القرآن نادى بضع قوله تعالى فان لم يكن له ولد وورثه  
ابواه فلامه الثلث وحمل العلما الآية على ان المعنى وورثه  
ابواه فقط وهاتان الصورتان يلتقيان بالغرض  
شهرتهما ووضوحهما كالكوكب الاعور والعمرتين لآب  
عمر ابن الخطاب ممن قضى بينهما بثلث الباقي وتابعه جمهور  
الصحابه والامة **والسدس فرض سبعة** من الورثه  
**فرض الاب والجد مع الفروع الوارث** **وفرض الام** **اوئها**  
**مع الفروع الوارث او مع عدد من اخوة الخواتم** تعالى  
ولا يورث كل واحد منهما السدس مما ترك ان كان له ولد فان  
لم يكن له ولد وورثه ابواه فلامه الثلث فان كان له اخوة  
فلامه السدس من بعد وصية يوصي بها او دين ودخل  
في الامورين الجدة لانه اب والولد مثل الولد وولد الابن  
وان نزل وقوله تعالى وورثه ابواه اي فقط كما قد مر  
وجعل لها السدس مع الولد او مع الاخوة كما بينا  
**وفرض الجدة الوارثه وهي المدليه** الى الميت **محمض الاناث**

لام

**كام ام الامر او المدليه محض الذكر كام ام**  
**الاب وان علا او محض الاناث الى محض الذكر كام ام** **اي الاب**  
لما في السنن الاربعه في حديث طبري صحيح الترمذي وابن  
حبان وكذا الحاكم على شرط الشيخين عن قتيبة بن ذؤيب  
ان المعيرة ومحمد بن مسلمة اخبر ابا بكر ان النبي صلى الله عليه  
اعطى الجدة السدس **ويشترط في السدس الجدة بان فاكتر**  
**اذا نساو بن في الدرجة** لما روى الحاكم على شرط الشيخين  
ان النبي صلى الله عليه وسلم قضى للجدة من الميراث بالسدس  
بينهما وللأخت من الثلث وقسنا الأكثر من الجدة بين عليهما  
وفي مراسيل ابي داود انه صلى الله عليه وسلم ورث ثلاث  
جداً وفرضهن الراوي فقال هم ام ام ام وام ام الاب  
وام ام اب انتهى فان اختلفت درجاتهن ففيه تفصيل  
سياقي **ولا يرث من الجدات من ادلت بذلك من اثنين**  
**كام ام الام** لا دلالة لهما بخير وارث **وفرض بنت الابن**  
**بنات الابن بنت الصلب** فلبنت النصف ولبت الابن او بنت  
الابن السدس **تكملة الثلثين** لما روى البخاري عن ابن  
مسعود وقد سئل عن ابنة وابنة ابن واخت فقال لا قضى  
فيها بما قضى النبي صلى الله عليه وسلم لابنة النصف ولابنة الابن  
السدس **تكملة الثلثين** وما بقي فلاخت وللجدية قصه  
وتكرس في البخاري بالفاظ طلقاً لهذا المعنى واجمعوا على العمل  
به وعلم من قوله عليه السلام **تكملة الثلثين** ان لبنات الابن  
وان كثرن السدس مع البنت من غير زيادة عليه وان  
لبنتين الثلثين وان الاخت مع البنت او مع بنت الابن عصبه  
لانه عليه الصلاة والسلام جعل لها ما بقي **والصافه من الاخت**  
**او الاخوات لاب مع الشقيقة** **الشقيقة** النصف وللأخت  
او الاخوات السدس **تكملة الثلثين** ايضا اجماعا  
فيا ساعى بنت الابن او بنت الابن مع البنت **وفرض**



الغزو من ولد الام ذكر امان او ائني او خني اجماعا  
 لقوله تعالى وان كان رجل يورث كلالة او امرأة وله اخ او اخوة  
 فلكل واحد منهما السدس واجمعوا على انها نزلت في اولاد الام دون  
 غيرهم وفي الجماعة من الصحابة وله اخ او اخوة من ام **فصل**  
 في بيان من يرث بالفرض ومن يرث بالنصيب **اصحاب**  
**الفرض ثلاثة عشر اربعة من الذكر وهم الزوج والاخ**  
**للأم مطلقا وكذا الاب والجد مع وجود الفرع الوارث**  
**وتسع من الاناث وهن البنت وبنت الابن وان سفل**  
**ابوها وام والجد من قبلها والجد من قبل الاب والجد**  
**لابوين والاخت لاب والخت لام والزوج وباق**  
**الورث وهم الابن وابنة والاخ الشقيق وابنة والاخ**  
**وابنة والعم الشقيق وابنة والعم لاب وابنة وذو الاربعة**  
**وذات الاربعة يرثون بالنصيب فقط اجماعا الا الاخ الشقيق**  
**في المشرقة** ويرث فيها بالفرض ومن اصحاب الفرض من يرث  
 بالنصيب ايضا وهم ستة الاب والجد وذوات النصف  
 والثلاثين والذين يرثون بالفرض رتبة سبعة وهم الزوج  
 والزوجة والام والاخ للام والاخت للام والجدتان وباق  
 ذلك **فصل** في بيان اقسام العصبية وحكمهم **العصبية**  
**ثلاثة اقسام القسم الاول عصب بنفسه وهم العتقة**  
**وعمل ذكر من خمسة عشر غير الزوج والاخ للام وهم الابن**  
**وابنة والاب والجد والاخ للابوين والاخ للاب والعم لابوين**  
**والعم للاب وابن كل منهما وان نزل وذو الاربعة والقسم**  
**الثاني عصب بجير وهن اربع البنت فاكتر وبنت**  
**الابن فاكتر والاخت لابوين فاكتر والاب فاكتر وهن**  
**ذوات النصف والثلاثين بعصب كل واحدة عصبية**  
**بعصب فله سبعة اطفال والبنت لا يعصبها الا الابن وحده**  
 اجماعا وبنت الابن يعصبها ابن ابن في درجتها سوا كان

لخاها

اخاها **وابن عمها** اجماعا لقوله تعالى يورثكم الله في اولادكم  
 للذكر مثل حظ الانثيين **وكذا يعصبها ابن ابن منها**  
**اذا لم يكن لها فرض من الثلثين** عند الخلق الامر به  
 وجمهور الصحابة والامة كما اذا ترك بنتين وبنت ابن وابن  
 ابن ابن في الدرجة الثالثة وكنت وبنت ابن متهما بقتل  
 ابن ابن وابن ابن ابن ابن في الدرجة الرابعة فلا فرض  
 لبنت الابن مع البنتين ولا لبنت ابن الابن مع البنت  
 وبنت الابن لا يستغرا قتلها الثلثين فيعصبها ابن الابن  
 الثالث عنها في الباقي حتى لا تسقط ويقسمها له للذكر  
 مثل حظ الانثيين لانه يعصب من في درجته فمن هي  
 اعلامه اولادها لانها اقرب منه وقيل لا يعصبها ولا  
 يعصب من في درجته اذا استكمل من فوقها الثلثين  
 لان ما تأخذ يكون ما يدا على الثلثين والزيادة على الثلثين  
 حمتعه وهذا قول من مسجود رضي الله عنه وتابعه ابو  
 ثور وداد الظاهري وغيرهما ورده الجمهور بان الزيادة  
 على الثلثين ما تمتنع من حصة الفرض لا من حصة العصب  
 فلو مات عن ابن وعشر بنات كان لابن السدس وللبنات  
 خمسة اسداس وكذلك في ابن بن وعشر بنات بن  
 فقد اخذ من ابداء الثلثين بالاجماع لا لانه لا تمتنع  
 ان يعصب من لا فرض لها دون من لها فرض فلا  
 يعصبها من هو انزل منها بالاجماع لانها مستغنية عنه  
 بغرضه كقوله بن وابن ابن ابن منها فلها النصف وله  
 الباقي وكنت وبنت ابن وابن بن ابن للبنت النصف  
 وبنت الابن السدس كقوله الثلثين ولابن الابن النازل  
 الباقي ولا يعصبها فيه اجماعا **وبعصب الاخت لابوين**  
**اخ لابوين** **وبعصب الاخت لاب اخ لاب** اجماعا  
 لقوله تعالى فان كان لهما اخ رجلا ونسأ للذكر مثل

اي في الصورتين



حظ الاتيين ولا يعصب الشقيقه اخ لاب اجماعات  
لا يباين بها في النسب وهي اقوى منه ولا الاخت لاب اخ  
شقيق بل يجزئها اجماعات لا تماثلنا فيه في النسب وهو اقوى  
منها **ويعصب كل من الاختين ابنا الجدة عند عدم**  
**الاخ** المساوي لها في نسبها الجدة كالاخ على تفصيل  
**كما سيأتي** في فصل الجدة والاخوة **والنعم الثالث**  
**عصبه مع غيره وهي الاخت والنسب لابوين او لاب**  
**اذا كانت مع بنت او بنت ابن فاكثرا** اجماعات الجدة  
بن مسعود السابق في بنت وبنت ابن واخت فانه جعل  
للاثلاث ما يتي وخالف بن عباس الجماعة واسقط الاخوات  
بالبنات **وحكم العاصب واحدا كان او متعددا ان ياخذ**  
**ما بلغت الفروض** اجماعات العاصب بنفسه وبغيره ومع  
غيره في ذلك سواء **فان استغرقت الفروض الزكوة سقط**  
العاصب بالاجماع لم يرد حديث الحق الفرائض باهلهما  
ابقت فالاخت في عصبه ذكر **الاخت في** **المسئلة**  
الاكثر به وساقى في فصل الجدة والاخوة **وصور** **فان**  
**وام او جدة وعدد من ولد الام وعصبه شقيق من**  
**الاخوة او من الاخوة والاخوات** فتلغو قرابة الاب  
في حق العصبه الشقيق حتى لا يسقط ويشرك بينه وبين  
ولد الام في ثلثهم كما عسى وكلهم اولاد ام عند  
الشافعي ومالك والجمهور **سرا**  
وهو قول  
عمر وعثمان وزيد بن ثابت وكثير من التابعين واهل المدينة  
والبحر والشافعي **ويسقط العصبه الشقيق عند احمد**  
**وانى حليفه واصحابه فلا شقيق عند** عن احمد رواه بالمشرك  
والمعروف من مذهبه اسقاطهم كما قاله الزركشي في شرح  
الخزفي وهو اختيار ابن اللبان من الشافعية وروى هذا

والا الاستفا  
في المسئلة

عن علي

عن علي وانى بن كعب وانى من سبي الاسرى وقال به تعيم  
بن حماد وعنه بن ادم وابو ثور وداود وشيخ العصبه  
للأب مع الزوج والام واولادها لا يستغرق الفروض  
بالاجماع ولا به لا يشترك ولد الام في الادلاء بها ولو  
كان معهم بدل العصبه للأب اخت لاب فرض لها النصف  
او اخوات زوج ولو كان معهم بدل للعصبه للأب اخت لاب  
واخوات لاب فرض لهن الثلثان واعيدت الى تسعة او  
الى عشرة ولم يكن مشركه وتسقط الاخت او الاخوات  
للأب بالشقيق في المشركه على قول الشافعية ومالكيه  
وكل من قال بالتشرك كما يسقط عنكم غيرهم ولا يلحق  
قرابة الاب في حق العصبه الشقيق بالنسب الى الاخوات  
للأب عند من يشركه لقول امام الحرمين وغيره انما الغنا  
قرابة الاب في حق العصبه الشقيق حتى لا يسقط انتهى  
اي لا من كل وجه وقد اخطأ بعض المفتين في عصرنا  
وافترابانه يفرض للاخوات للاب في المشركه وتحول  
الى تسعة او الى عشرة لان الاخ الشقيق انما ورت  
فيها بقراءة الام بالفرض والغيت قرابة الاب فلا  
يجب الاخوات للاب كالاخ للام كما قالوا ولا اعلم سلفا  
لهم في ذلك وهو قول مخترع فاسد مخالف لاطلاق الاجماع  
على ان الاخ الشقيق يجب اولاد الاب ولم ينقل عن  
احد من العلماء انه استثنى من الاجماع الاخ الشقيق  
في المشركه في ما علمت ويورد ما ذكرته من فساد هذا  
القول المخترع ما ذكره الكوفي في باب اقرار الوارث  
بوارث اخر في كتابه المشهور ما نصه ولو تركت زوجا  
واخا وثلاث اخوات لام وثلاث اخوات لاب واختا  
شقيقه اخوت بشقيق وصدة الزوج والام والكر  
سائرهم لدفع سبعة اشباع ميراث الاخ والزوج



والام وتصح المسئلة من ما يلد وخمس من مسئلة الانكار  
من ثلاثين والافراد من ثلاثين وهما متساويان يقسم  
احدهما على الانكار والافراد يكون الفضل في يد المقر  
سبعة للاخ ولين صدقهما في الافراد به على خمسة الى ان  
قال ولو صدقهما الاخوات للام لم يضرهن فمضى على ان  
الاخوات للاب محجوبات بالشقيق في الافراد فان  
جعلها من ثلاثين لان اصلها ستة ولا حول فيها المخرج  
النصف ثلاثين والام السدس سهم ولولاها الثلث  
سهمان بين بناتها الثلاث والشقيقة والشقيق على  
خمس ياتينها ولا فرض لبنات الاب فمضت الخمسة  
في اصلها ستة تصح من ثلاثين ولو فرض لبنات الاب  
فيها العالت الى عشر كالاكار وتصح مسئلة الافراد  
من ما يلد وخمس ويكون الافراد الاخوات يضرها ويضر  
اولاد الام ان صدقتهما لا يشاركهن في الاخ المقتر  
به في ثلثين العايل ولا ينفع افراها الزوج ولا الام  
اذا صدقها وينفع بنات الاب اذا صدقتهما لا تمن  
يقتلن من فرض السدس الى فرض الثلثين ولم يجعلها  
الحوي كذلك بل جعل افراها ينفع الزوج والام ولا  
يضر اولادها ويضر بنات الاب اذا صدقتهما السقطين  
واقره الشراح على ذلك وهذا دليل صريح في رد هذا القول  
المخترع المنقول وقال سعيد العقباني شارح الحوي في  
تجذبات ذكر كلام الحوي وما قاله المصنف في هذه المسئلة  
كلام جلي فاقره عليه ثم شرع يبين الطريق الحسابية  
وايضاً فله مسئلة نظير وهي ما اذا خلف جلاً واحداً شقيقاً  
واحدة او اخوات لاب فانما تلغى قرابة الام في حق الاخ  
الشقيق حتى يساوي اولاد الاب ولا يسقطهم ويعد  
على الحوي ثلثين الجدة فاذا اخذ الجدة نصيبه اعتبر باقر بنه

الام

الام في حق الاخ الشقيق حتى يحجب اولاد الاب وبما اخذ  
ما في ايديهم ويحوز جميع الفاضل بعد نصيب الجدة  
**وتخص العصبه بنفسه باخذ جميع المال الشريك اذا**  
**افرد عن اصحاب الفروض** جماعاً لقوله تعالى ان احب هلك  
ليس له ولد وله اخوات فلها نصف ما ترك وهو ميراثها ان  
لم يكن لها ولد فنص على ان الاخ شقيقاً كان اولاد  
يرث المال فالابن وابنه والاب والجدة او ابنتها  
وقيس عليه بنو الاخوة والاعمام وبنوهم والميراث يجمع  
التعصيب وانجوزا على ذلك **فصل**  
في بيان تقاديم جملة اصحاب الفروض على العصبات  
وغيرهم **يقدم الفرض** اي اصحاب الفروض  
على العصبات وغيرهم **لم** يقدم بعدهم **عصبات**  
**النسب** على عصبات الولد بالاجماع **لم** تقدم **عصبات**  
**الولاء بالترتيب الاتي** في فصل ترتيب العصبات على  
الرد وعلى ذوي الارحام **ان انتظم** اذا لم يكن اصحاب  
فروض تستغرق ولا عصبه فينقل المال كله او الباقي بعد  
الفرض الى بيت المال ارباً للمسلمين **والا** يكن بيت  
المال منتظماً وهناك اصحاب فروض لم تستغرق  
**فيسر** ما فضل على غير الزوجين من اصحاب الفروض  
بنسبة فروضهم **فان لم يكن** نوا اي لم يوجد من اصحاب  
الفروض احد **فلنرد الارحام** اي فالمال لذوي الارحام  
يقدمون به على بيت المال **وباني بيان ذلك كله**  
في فصل الرد وفصل ذوي الارحام **فصل**  
**الورثة** باعتبار اقدم بالفروض او بالتعصيب  
اربعة اقسام قسم يرث بالفرض وحده وهو سبعة  
من الورثة الزوجان والجدة التي قبل الام وابنتي من  
قبل الام والام وولداها فلا يرث واحد منهم من

والام وتصح المسئلة من ما يلد وخمس من مسئلة الانكار  
من ثلاثين والافراد من ثلاثين وهما متساويان يقسم  
احدهما على الانكار والافراد يكون الفضل في يد المقر  
سبعة للاخ ولين صدقهما في الافراد به على خمسة الى ان  
قال ولو صدقهما الاخوات للام لم يضرهن فمضى على ان  
الاخوات للاب محجوبات بالشقيق في الافراد فان  
جعلها من ثلاثين لان اصلها ستة ولا حول فيها المخرج  
النصف ثلاثين والام السدس سهم ولولاها الثلث  
سهمان بين بناتها الثلاث والشقيقة والشقيق على  
خمس ياتينها ولا فرض لبنات الاب فمضت الخمسة  
في اصلها ستة تصح من ثلاثين ولو فرض لبنات الاب  
فيها العالت الى عشر كالاكار وتصح مسئلة الافراد  
من ما يلد وخمس ويكون الافراد الاخوات يضرها ويضر  
اولاد الام ان صدقتهما لا يشاركهن في الاخ المقتر  
به في ثلثين العايل ولا ينفع افراها الزوج ولا الام  
اذا صدقها وينفع بنات الاب اذا صدقتهما لا تمن  
يقتلن من فرض السدس الى فرض الثلثين ولم يجعلها  
الحوي كذلك بل جعل افراها ينفع الزوج والام ولا  
يضر اولادها ويضر بنات الاب اذا صدقتهما السقطين  
واقره الشراح على ذلك وهذا دليل صريح في رد هذا القول  
المخترع المنقول وقال سعيد العقباني شارح الحوي في  
تجذبات ذكر كلام الحوي وما قاله المصنف في هذه المسئلة  
كلام جلي فاقره عليه ثم شرع يبين الطريق الحسابية  
وايضاً فله مسئلة نظير وهي ما اذا خلف جلاً واحداً شقيقاً  
واحدة او اخوات لاب فانما تلغى قرابة الام في حق الاخ  
الشقيق حتى يساوي اولاد الاب ولا يسقطهم ويعد  
على الحوي ثلثين الجدة فاذا اخذ الجدة نصيبه اعتبر باقر بنه



الحرة التي يسمى لها الاب الفرض فلو كان احدهم معقفا  
 او كان الزوج او الاخ للام ابن عم فثبت بالتعصيب من  
 حيث كونه معقفا او ابن عم لا من حيث كونه اقا او جدة  
 او زوجا او اخا لام مثلا **وقسم يثبت بالتعصيب وحده**  
**وهو اثنا عشر من الورثة وضابطهم كل عصبية**  
**عزى الاب والجد وهم الابن وابنه والاخ الشقيق وابنه**  
**والاخ للاب وابنه والعم الشقيق وابنه والعم للاب وابنه**  
**وذوا الولا وذوات الولا واما الالات والجد فهما القسم الاخر**  
**وقسم يثبت تارة بالفرض وتارة بالتعصيب ولا**  
**يجمع بينهما وهو اربع من الورثة وهم البنات وبنات الابن**  
**والاخت لابن بن والاخت لاب اذا انفردت عن من**  
**يجعلهن عصبه ورثن بالفرض للواحدة النصف والاكثر**  
**الثلاث على ما تقدم فيكون المار او الباقي بعد الفرض**  
**لبنهم للذكر مثل حظ الانثيين او لهن وحدهن ان كن**  
**اخرات مع بنات وقسم يثبت بالفرض حرة وبالعصوبة**  
**حرة ويجمع بينهما الاب والجد والجد والجد والجد**  
**الاب والجد بالتعصيب وان كان معه ابن او ابن ابن**  
**وان نزل او كان معه من اصحاب الفروض مستغرقا**  
**كبنين وام وزوج اصلها اثنا عشر للبنين الثلثان ثمانية**  
**والام السدس سهران والزوج الربع ثمانية فمى عابدة الى**  
**ثلاثة عشر قبل اعتبار الاب والجد او كان معه من**  
**اصحاب الفروض مبقى اقل من السدس كبنين وزوج**  
**اصلها اثنا عشر للبنين الثلثان ثمانية وللزوج السدس**  
**ثلاثة يفضل سهم هو نصف سدس او مبقى من السدس**  
**السدس كبنين وام اصلها ستة للبنين ربع**  
**والام سهم يفضل سهم هو قدر السدس فرض له**  
**اي الاب والجد السدس في الصور اكل من**

وهو الاب والجد اذا انفرد كل واحد من الزوجين بماله

للمر

الصغير الخمس وما شاع من الاجماع وان كان معه  
 احد من البنات او بنات الابن او هما جميعا كبرت بنت  
 ابن او اكثر وفضل من الفرض اكثر من السدس  
 الخراب او الجد السدس فرضا والباقي عصبية  
 فيجمع فيها بين الفرض والتعصيب الاب بالاجماع والجد  
 على الاصح عندنا وميل ياخذ الباقي كله تعصيبا **فصل**  
**في تاصيل المسائل اصول المسائل تسعة اثنان وثلاثة**  
**واربعة وستة وثمانية واثنا عشر واربعة عشر**  
**بالاتفاق وثمانية عشر وستة والاثني عشر عند المحققين**  
**والخلاف من المتأخرين من اصحاب الشافعي كالامام والغزالي**  
**والمشولي وابن الصلاح والنووي وخلافه قال ابو الوضه**  
**قلت المختار الاصح الجاري على القواعد طريقا للمتأخرين**  
**اشتمل وفضل به اخبرني ابو عبد الله السوني وهو من**  
**الفرائض وغيرهم ونقله بن الهارم في شرح كفايته عن**  
**زيد رضي الله عنه وصاحبان باب الحد والآخر**  
**وقيل لها تعصيب لا تاصيل وان اصلها ستة واثنا عشر**  
**قاله جمهور الفقهاء المنقذ من من الشافعية ولم ار هذا**  
**التحليل لعنهم والصواب الاول لما قدمناه ولما ياتي**  
**عقبه وهو قولنا اصل كل مسيلة مخرج من وجهها او**  
**من وجهها وهو اقل عدد يتا في منه من صنفها او من صنفها**  
**من غير كسر ومخرج الكسر او الكسر يسمى مقاما ايضا**  
**فالاثنا عشر اصل كل مسيلة منها نصف وما بقي كبرت**  
**ويجمع للبنات النصف والعم ما بقي او نصف ونصف**  
**كن زوج واخت لعن الام سقيقة كانت اولاد ممل**  
**صور ثمان زوج وشقيقة وزوج واخت لاب فلزوج**  
**النصف والاخت النصف ومخرج النصف النصف ومقام**  
**اثنان لهما لهما الزوج سهم والاخت سهام وتلقب هاتان**

ممل



الصورتان بالنصفيتين وباليقطين تشبهانها بالذرة القيمة  
 التي لا تظير لها **والثلاثة اصل كل مسئلة فيها ثلث** وما  
 بقي لأن مقام الثلث ثلاثة كام **وعم** للام الثلث سهم وللعم  
 الباقي سهمان تعصبا **او ثلثان** وما بقي كبتين **وعم**  
 مقام الثلثين ثلاثة ايضا للبتين الثلثان سهمان وللعم  
 الباقي سهم **او ثلث وثلثان** كاختين لام **واختين ابوين**  
**اولاب** الاختين للام الثلث سهم والاختين لغرض الثلثان  
 سهمان لأن مقام الثلث والثلثين ثلاثة **والام بجد**  
**اصل كل مسئلة فيها ربع** وما بقي كن زوج **واين**  
 اصلها اربعة مقام الربع للزوج الربع سهم والابن الباق  
 ثلاثة **او نصف وربع** وما بقي كبت **وزوج وعم**  
 للبت النصف وللزوج الربع والباقي للعم **واين**  
 النصف والربع اربعة لأن مخزج النصف اثنان داخل  
 في الاربعة مقام الربع فللبت سهمان وللزوج سهم  
 وللعم سهم **او ربع وثلث الباقي** كن زوجة **واين**  
 وهي احدى الغراوين للزوجة الربع ومخرجة اربعة  
 يبقى بعد ربع الزوجة ثلاثة للام ثلث الباقي سهم وهو  
 ربع ايضا لأنه ثلث ثلاثة ارباع وللأب الباقي سهم وهو  
 سهمان مما نصف المال يأخذ تعصبا ومخرج الربع والربع  
 اربعة ثلثها **وكن زوجة وجد وثلاثة اخوة ابوين**  
 اولاب للزوجة الربع وللجد ثلث الباقي لأنه خير له من  
 سدس المال ومن مقام سهمه الاخوة فأصلها اربعة  
 للزوجة سهم وللجد ثلث الباقي سهم ويفضل للأخوة  
 سهمان على الثلاثة عدد سدسهم بيانان الثلاثة  
 فأضرب الثلاثة في اصلها اربعة تصح من اثني عشر  
 للزوجة ثلاثة وللجد ثلاثة ولكل اخ سهمان **والسنة**  
**اصل كل مسئلة فيها سدس** وما بقي كن زوجة **وعم** للجد

السدس

السدس ومقامه ستة هو اصلها للجد سهم وللعم الباقي  
 خمسة **او سدس وثلث** وما بقي كام **وولد بها وعم**  
 للام السدس ولولد بها الثلث وللعم الباقي ومقام الثلث  
 ثلاثة داخله في الستة مقام السدس فالستة اصلها للام  
 سهم ولولد بها سهمان وللعم ثلاثة **او سدس ونصف**  
 وما بقي كبتين **وزوج وعم** مقام النصف اثنان داخلان  
 في الستة مقام السدس فهي الاصل للجد سهم وللزوج  
 ثلاثة وللعم سهمان **او سدس وثلثان** وما بقي  
 كبتين **وام وعم** اصلها ستة لدخول الثلاثة مقام  
 الثلثين في الستة للبتين اربعة وللعم سهم وللعم سهم  
**او نصف وثلث** وما بقي كن زوج **وام وعم** مقام النصف  
 اثنان بيانان الثلاثة مقام الثلثين فأضرب الاثنين  
 في الثلاثة يحصل اصلها ستة **او نصف وثلث الباقي**  
**كن زوج وابوين** وهي ثمانية الغراوين للزوج النصف  
 سهم من اثنين مقام النصف يبقى سهم للام ثلثه فرضا  
 ولا ثلث له صحيح فأضرب ثلاثة مقام الثلث في الاثنين  
 يحصل اصلها ستة بالانفاق للزوج ثلاثة وللأم ثلث  
 الباقي سهم وللأب سهمان ومن سهم من المصنفين ان  
 عندنا فينا قول اخر بان اصلها من اثنين وتصح من  
 ستة فهو وهم منه احدى من الخلاف في اصل ثمانية  
 عس **وكن زوج وجد واربعة اخوة ابوين اولاب**  
**ان اعتبر للمجد فيها الثلث الباقي** وكذا اذا كان فيها  
 ثلاثة اخوة او خمس اخوات او اخ وثلاث اخوات  
 او اخوان واخذ للزوج النصف ويستوي للمجد ثلث  
 الباقي وسدس جميع المال في هذه الصور كلها وكلاهما  
 خير له من المقاسمة ففرض له وانت بالخيار ان  
 شئت اعتبرت له ثلث الباقي وان شئت اعتبرت له



سدس الجميع وهو الاول فاصلها ستة على النقاد من  
**والثمانية اصل كل مسئلة فيها ثمن وما بقى كنز وجه**  
**وابن** للزوج الثمن ومقامه ثمانية في الاصل للزوجة  
 سهم وللابن الباقي سبعة **او ثمن ونصف وما بقى كنز وجه**  
**وبنت وعم** للبنت النصف ومقامه داخل في الثمانية مقام  
 الثمن في الاصل للزوج سهم وللبنات اربعة وللعم ثلاثة  
**والاثنا عشر اصل كل مسئلة فيها ثلث وربع وما بقى**  
**كام وزوجه وعم** للام الثلث وللزوجة الربع ومقامه  
 اربعة بين الثلاث مقام الثلث فاضربها فيها يحصل  
 اصلها اثنا عشر للام اربعة وللزوجة ثلاثة وللعم  
 الباقي خمسة **او ثلثان وربع وما بقى كبنين ونج وعم**  
**ولبنين** الثلثان ومقامه ثلاثة وللزوج الربع  
 ومقامه اربعة بين الثلاثة فاصلها اثنا عشر للبنين  
 ثمانية وللزوج ثلاثة وللعم سهم **او ربع وسدس**  
**وما بقى كنز وجه وجدة وعم** للزوج الربع وللجدة السدس  
 ونخرجها منفقان بالنصف فاضرب احدهما في نصف الآخر  
 يحصل اصلها اثنا عشر للزوجة ثلاثة وللجدة سهمان  
 وللعم الباقي سبعة **والاربعة والعشرون اصل كل مسئلة**  
**فيها ثلثان وثمان وما بقى كبنين وزوجه وعم** مقام  
 الثلثين ثلاثة بين الثمانية مقام الثمن فاضرب الثلاث  
 في الثمانية يحصل اصلها اربعة وعشرون للبنين ستة  
 عشر وللزوجة ثلاثة وللعم الباقي خمسة **او ثمن وسدس**  
**وما بقى كنز وجه وام وابن** مقام السدس ستة توافق  
 الثمانية بالنصف فاضرب نصف احدهما في الآخر يحصل  
 اصلها اربعة وعشرون للزوجة ثلاثة وللام اربعة  
 وللابن الباقي سبعة **والثمانية عشر اصل كل مسئلة**  
**فيها سدس وثلث الباقي كام وجاء خمسة اخوة**

لابن

**لابن او لاب** فلهذا احد الاصلين الزايد بن علي في  
 باب الحد والاخته للام السدس سهم من ستة يفضل خمسة  
 لثمن وهو سهم وثلثان خير للجد من سدس المال وهو  
 سهم وخير من المقاسمة لانه يخصه بها اقل من سهم  
 فيفرض له ثلث الباقي والخمسة الباقية لانه لا يملكها صحيح  
 فاضرب مقام الثلث في الستة يحصل اصل المسئلة من  
 ثمانية عشر للام ثلاثة وللجد ثلث الباقي خمسة يفضل  
 للاخوة عشرة لكل اخ سهمان ولو كان بدل الام منها  
 جده كان الحكم كذلك ولو كان بدل الاخوة منها خمس اخوات  
 او ثلاثة اخوة او اربعة او اكثر فالحكم كذلك وضابط  
 هذا الاصل ان يكون مع الجد من له سدس من ام او جده  
 فاكثر ومن الاخوة اكثر من مثليه **والسنة والثلاثون**  
**وهو ثانی الاصلين الزايد بن اصل كل مسئلة فيها ربع**  
**وسدس وثلث الباقي كنز وجه وام وجد وسبعة**  
**اخيه لابن او لاب** للزوج الربع والام السدس  
 ومقامهما الجامع لهما اثنا عشر للزوجة منه ثلاثة والام  
 سهمان يفضل سبعة وثلثها سهمان وثلث هو خير للجد  
 من السدس لانه سهمان ومن المقاسمة لانه يحصل له بها  
 اقل من سهم وحيث كان مع الجد من له ربع من زوجة  
 او زوجات ومن له سدس من ام او جدة او جدات ومن  
 الاخوة اكثر من مثليه فثلث الباقي بعد الربع والسدس  
 خير له فيفرض له والباقي لثلث له صحيح فاضرب ثلاثة  
 مقام الثلث في الاثني عشر يحصل اصلها ستة وثلاثون  
 ففي هذه الصورة للزوجة تسعة والام ستة وللجد ثلث الباقي  
 سبعة وكل اخ سهمان **واذا اجتمع جده وسهم من زوج**  
**المسئلة من اصلها وسادس مجموعها الاصل سبعة**  
**المسئلة عادلة اي مساوية لاصلها لان من وضها مساوية**



للمال كن زوج وام وولدها اصلها ستة للزوج نصفها  
 ثلاثة وللأم الثلث الثلث سهمان ولولدها السدس ستم  
 ويجمعها ستة فهي عادله وان زاد مجموع فزوج من المسئلة  
 على اصلها سميت عايله لن زيادة فزوجها على المال والعول  
 في اللغة الزيادة أو الارتفاع فيخاص الورثة المال على نسبة  
 فزوجهم كام وزوج واخت لا يورثن اولاد للأم الثلث  
 وللزوج النصف وللأخت النصف فعالت بثلثها وان نقص  
 مجموع فزوج من المسئلة عن اصلها او كان فيها من واحد  
 سميت ناقصة لتقصان فزوجها او فزوجها عن المال كانت  
 وام وكن زوج وحيدة فان اصلها ستة وفي كل منهما نصف  
 وسدس اربعة اسهم من ستة فمما ناقصان وكام او اخ  
 لام او بنت ففيها الثلث او السدس او النصف فاصلها ثلاثة  
 او ستة او اثنا عشر فكلها ناقصة فاعط الذي العز من فزوج  
 والباقي بعد العز من العز من العصبه بالنصيب فان  
 لم يكن في المسئلة فزوج وتخص الارث فيها بالعصبه  
 فان كان العاصب فيها شخصا واحدا كان اواخ او عم فالمال  
 كله له ولا تاصيل فيها وان تعدد العصبه فاصل المسئلة  
 عدد الورثة العصباء ان تخصوا اذ كور من الاولاد والاخوة  
 بينهم بالسوية وان كانوا انا فذكر من الاولاد والاخوة  
 جعل الذكر برأسين والانثى برأس واحد والمبلغ اصل المسئلة  
 فيقسم المال على ذلك ليحصل للذكر مثل حظ الانثيين كما بين  
 وبنت اصلها خمسة لان الاثنين باربعة رؤس هذا ان  
 كانت عصبونهم بالنسب فان كانت عصبونهم عصبون  
 الولد وتساووا في قدره فاصل مسئلتهم عدد رؤس ولا  
 تاثير للذكورة والانوثة فلو اشترك رجل وامرأة في  
 شرا عبد وفي عنقه نصيبين قسم ميراثه بينهما بالسوية  
 وان اخذتوا في قدر الولد فخرج حصص الأولاد هو اصل

الميراث

المسئلة فلو اشترك ثلاثة في عنق عبد فاعتنق  
 واحد ثلثه واخر نصفه واخر سدسه فاصل  
 مسئلتهم ستة لان مقام الثلث ومقام النصف داخلان  
 في الستة مقام السدس فهي الاصل للاول سهمان  
 وللثاني ثلاثة وللثالث سهم ومن عليه غير  
 من المثل فلو اشترك في عنق عبد رجلان وامرأتان  
 فاعتنقت احدى المرأتين ثلثه والاخرى ربعه  
 واعتنق احدى الرجلين ربعه والاخر سدسه فمقام  
 هذه الخمسة اثناعشر هو اصل مسئلتهم للمرأة الاولى  
 الثلث اربعة اسهم وللثانية الربع ثلاثة ولاحد  
 الرجلين الربع ثلاثة والاخر السدس سهمان  
**فصل في العول وهي** في اللغة الزيادة  
 او الارتفاع وفي اصطلاح الفقهاء والفرضين زيادة  
 في سهام اصل المسئلة ونقصان من انصبا الورثة  
 فيخاص الورثة التركة على نسبة فزوجهم كما يتخاص  
 ارباب الديون مال المفلس واجمع الصالحه عليه  
 الا ابن عباس رضي الله عنهم ولا يقول من الاصول  
 التسعة الا ثلاثة منها فقط وهي الستة والاثناعشر  
 والاربعة والعشرون للاستقرار ويقال ايضا لا يقول  
 من الاصول الا الستة وضعفها وضعفها  
 فضعف الستة هو الاثناعشر وضعفها هو  
 الاربعة والعشرون ويقال ايضا لا يقول الا اثناعشر  
 ونصفيها وضعفها فالتسعة تقول اربع مرات على التوالي  
 الاعداد الى سبعة والى ثمانية والى تسعة والى عشرة  
 تقول الى سبعة اذا كان فيها نصف وثلثان او سدس  
 وثلث وثلثان كن زوج واخين لغيرهم شقيقتين او  
 لاب وكام واخوين لهم واخين لغيرهم او نصف

ونقال ايضا لا يقول الاربعة والعشرون  
 ونصفيها ونصفيها



ونصف وسدس كن زوج واخت شقيقة واخت لاب او  
 نصف وثلاث وسدسان كسقيقة وولدي ام وام واخت  
 لاب ونعول **الى ثمانية** اذا كان فيها نصف ونصف وثلاث  
 او نصف وسدس وثلاثان كن زوج وام واخت لغيرها  
 شقيقة اولاب وتلقب **هذه** الصورة **بالمسألة** لقصة  
 ابن عباس رضي الله عنهما المشهورة **وكن زوج وام واختين**  
**لغيرها** شقيقتين اولاب او نصف ونصف وسدسان  
 كن زوج وثلاث اخوات حفرة فأت وتنعول **الى تسعة**  
 اذا كان فيها نصف وثلاثان وثلاث كن زوج واختين  
**شقيقتين اولاب واختين لام وتلقب هذه** الصورة  
**بالعرا** لانها وقعت في زمن الصحابة واشتهر امرها  
 لقصة مشهورة مع القاصي شرح حتى صارت في المشقة  
 والودوح كالكوكب الاغرب وبالشريعة لقصة شرح فيها  
 بذلك **وبالمرواية** لان عبد الملك بن مروان سئل عنها  
 فاجاب بذلك ويقال ان النزع كان من بني مروان وبنيها  
 اذا كان فيها نصفان وثلاثة اسداس **كام وزوج واخت**  
**لابوين واخت لاب واخت لام** اذا كان فيها نصف وثلاث  
 وسدسان كن زوج وشقيقتين وام واخ لام وتنعول  
**الى عشرة** اذا كان فيها نصف وسدس وثلاث وثلاث  
 كن زوج وام واختين لام واختين لغيرها لابوين اولاب  
 وتلقب **هذه** الصورة **بام الفرج** بالحق المعجزة لكثر ما فرقت  
 في العول فانها تعول **عند** ثلثتها وهي اكثر ما يقع في  
 عول الفرائض قال ابو عبد الله **اليها** شيخ الخبر  
 شيخها بطريق ومعاذ الله **ويعول الى عشرة ايها**  
 اذا كان فيها لغيرها نصفان وسدسان وسدس  
 وثلاث كن زوج وشقيقة وام واخت لاب وولدي ام  
**والاثنا عشر تعول ثلاث حرات** على ثلث الاثر الى

ثلاثة عشر و الى خمسة عشر و الى سبعة عشر تعول  
**الى ثلاثة عشر** اذا كان فيها ربع وسدس وثلاثان  
 كن زوج وام وبنتين **وكن زوج وام واختين لغيرها**  
 اذا كان فيها ربع ونصف وسدسان كن زوج وبنت  
 وبنت ابن وام وكن زوج وبنت وابوين وكن وجه  
 وشقيقة واخت لاب واخت لام وتنعول **الى**  
**خمس عشرة** اذا كان فيها ربع وسدسان وثلاثان  
 كن زوج وابوين وبنتين وفيما اذا كان فيها ربع  
 وثلاث وثلاثان كن **زوج وجه واختين لام واختين**  
**لغيرها** شقيقتين اولاب اذا كان فيها ربع ونصف  
 وسدس وثلاث كن زوج وشقيقة وام وولديها  
 وتنعول **الى سبعة عشر** اذا كان فيها ربع وسدس  
 وثلاث وثلاثان **كل ثلاث زوجات وجدتين واربع**  
**اخوات لام وثلاث اخوات لابوين اولاب وتلقب**  
 هذه الصورة **ام الفرج** بالجمع وام الامل لاثرة  
 الجميع وكن كلهن ارامل **والدنيا رتبة الصغرى**  
 لانهما وقعت في زمن الصحابة وكانت التركة فيها سبعة  
 عشر ديناراً يخص كل امل ذينار ووصفت بالصغرى  
 لانهم دينار يد اهرى وهي بنتان وام وزوجه واخت  
 واثنا عشر اخا كلهم لابوين اصلها من اربعة وعشرين  
 وتصح من ستمائة والتركة فيها ستمائة دينار يخص كل سهم  
 دينار البنتين الثلاثان اربعة دنانير وللأم السدس  
 حاية دينار وللزوجة الثمن خمسة وسبعون ديناراً  
 يفضل خمسة وعشرون ديناراً للاخت منها دينار لكل  
 اخ ديناران وقعت للقاصي شرح فقصت فيها بذلك  
 فغضبت الاخت وجاءت الى علي رضي الله عنه لتسكنوا  
 شرحاً فوجدته يس يدان يركب فمغته الركوب



وامسكت ركابه وقالت يا امير المؤمنين ان شئ يحاذي  
قال وما ذاك قالت ان احي مات وترك ستماية دينار  
فاعطاني شرح دينار واحد فقال لعل احوالك ترك ابنتين  
واما وزوجه وانما عشر اخوات قالت نعم قال ذلك  
حقك وتركها ومضى فوصفت هذه بالكبرى بالنسبة الى  
تلك وتلك بالصغرى بالنسبة الى هذه **والسبعة عشر**  
لانها عالت الى سبعة عشر وعاد الورثة سبعة عشر  
وتصح من السبعة عشر والتركه فيها سبعة عشر دينار  
**وكن زوجة وام واخوين لام وشقيقتين** تعول ايضا  
الى سبعة عشر او كان فيها ربع ذاك ونصف وسدسان  
كن زوجة واخوين لام وشقيقتين وام واخت لاب  
**والاربعة والعشرون** وتلقب بالبخلة لقلة عولها  
لانها تعول حرة واحدة الى سبعة وعشرين  
اذا كان فيها ثمن وسدسان وثلاثين كن زوجة **والثلاثون**  
**والثلاثون** للثلاثين الثلاثين ستة عشر وكل من الابوين  
السدس اربعة وللزوجة الثمن ثلاثة فعالت بينهما  
ثلاثة الى سبعة وعشرين ونسبة الثلاثة الى السبعة والعشرين  
شع **وتلقب هذه الصويرة بالمتبر** لان عليها رهن الله عنه  
سئل عنها وهو على حبس الكوفة فخطب فقال ارجعوا لاصار  
عن المرأة شيعا والقصة مشهورة **وكتلات زوجات**  
**وجدة وجد واربع بنات** او كان فيها ثمن ونصف وثلاثة  
اسداس كن زوجة او زوجات وبنت وبنت ابن فاكتر **والثلاثون**  
**تتبعه بتبعين ان يكون الميت ذكر في كل**  
**مسألة اصلها ثمانية او اربعة وعشرون** لان كلا  
من هذين الاصلين لا بد فيه من الثمن والثلث لا يكون  
الا للزوجة او الزوجات فتعين ان يكون الميت فيها  
زوجا والزوجة لا يكون الا ذكر **او اصلها ستة وثلاثون**

على

**وفي عول الاثني عشر الى سبعة عشر** لانه لا بد ان يكون  
فيها ربع وان لا يكون فيها ربع وارث والربع لا يكون  
مع عدم الفرع الارث الا للزوجة فاكتر فيكون الميت  
زوجا **وتتبعين ان يكون الميت اثني في عول الستة**  
**الى ثمانية والى تسعة والى عشرة** كالمسألة والفرع  
وام الفرع بالخال المجهر لانه لا بد فيها كلها من زوج  
فيكون الميت زوجة **وبجوز ان يكون الميت ذكر او**  
**ان يكون انثى في غير ذلك** وهو الاصل اثني وثلاثة  
واربعة وستة اذ لم يعمل او عال الى سبعة خاصة  
وفي اصل اثني عشر اذ لم يعمل او عال الى ثلاثة عشر والى  
خمس عشرة وفي اصل ثمانية عشر لانه لا بد من زوجة فيه  
ولا زوج وتقدم تمثيل ذلك كله **فصل في**  
**كيفية توريث الجد والاخوة من الابوين ومن الاب**  
اذا اجتمع معه احد الضيقين او كلاهما اعلم ان حكم  
ارث الجد والاخوة ليس فيه نص في الكتاب ولا في السنة  
وانما ثبت حكم الجد والاخوة باجماع الصحابة رضي الله عنهم  
بعد اختلاف كثير وهو من اشكل ابواب الفرائض او  
هو اشكلها فمد ذهب الصديق وعائشه وابن الزبير  
وابن الدرداء وابو الطفيل وابو هريرة وابو موسى الاسدي  
وكثير من الصحابة رضي الله عنهم ومن الفقهاء كالا  
في حجب الاخوة فيحجب الاخوة والاخوات مطلقا وبه  
قال ابو حنيفة ومالك والشافعية واختاره من  
الشافعية المروزي وابن سريج وابن البان وابن جرير  
الطبري وهو رواه عن احمد وجعل بعضهم الجد كالا  
في جميع احكامه وبه قال ابو ثور حتى يرد الامم في الثلث  
الى ثلث الباقي في الخراوين كالا وبه كان زيد بن ثابت  
يجعل الجد كاخ تقاسم به الاخوة في كل حال حاتم تنفضه



المقاسمه عن الثلث فان نقصته عن الثلث من مائة  
وعشر عشر مثله وعثمان فان كان معهم صاحب فرض من مائة  
براعي ثلث الباقي بعد الفرض ولا ينقصه عن السدس  
كما ياتي تفصيله وروي ذلك عن عمر وعثمان وبه قال  
اهل المدينة والشام وسفيان والاوزاعي والنخعي والحاج  
بن ابراهيم وابو عبيدة والشافعي ومالك واحمد في الصحيح  
الروايتين عنه وابو يوسف وعمر بن محمد وفيه مذاهب  
شيئ غير ذلك مما هو معروف **فان كان الاخوة** للابوين او  
للأب **فذكر فيهم عصبه بانفسهم وان كان فيهم انثى**  
**فهم عصبه بالذكور وان كان انثى فقط عصبهم العدد**  
**ولا يحول لمن معه الا في الاكدر به** وسأني اهل الفضل  
واعلم ان الجد والاخوة ان لم يكن معهم صاحب فرض  
**فلهما خير من مائة** وهما مقاسمة الاخوة عصبه كما  
منهم حتى يكون له مثل حظ الانثيين **وثلث جميع المال**  
**فرضنا** اما المقاسمة فلا نه يدلي الى الميت بالان كما لا يخ  
واما ثلث جميع المال فلان الام والجد اذا انفردا كان للام  
الثلث وللجد الباقي اجماعا وهو ثلثان ضعف الثلث والاخوة  
لا ينقصون الام عن السدس فوجب ان لا ينقصوا الجد عن  
الثلث فاذا كانت المقاسمة خيرا له من الثلث وجبت له  
المقاسمة وان كان الثلث خيرا من المقاسمة له وجب له  
الثلث وقد يستويان **فالمقاسمة خيرا له ان كان في خمس**  
**الاخوة والاخوات اقل من مثليه** ويخصر ذلك في خمس  
**صور** **وهي** **جد واخت له مثلاها** للثلاثين كذا  
الثلث وتصح من اصلها ثلاثة **جد واختان له مثلهما**  
نصف المال ولكل اخت الربع تعصبا للذكر مثل حظ الانثيين  
وتصح من اصلها من اربعة **جد وثلاث اخوات له خمس**  
ولكل اخت خمس وتصح من اصلها خمسة **جد واخ المال**

بينهما

بينهما نصفان وتصح من اصلها اثنين **واثنين جد**  
**واخ واخت له خمس** **ايضا** لانه براسين والاخ  
براسين والاخت براس وذلك كله اكثر من الثلث  
**ويغرض للجد الثلث اذا زاد على مثليه** لان  
ما يحصل له بمقتضى سهمهم اقل من الثلث **ولا يخص صور**  
لان الزيادة لا تتناها **جد وثلاثة اخوة او خمس**  
**اخوات** او اكثر من ذلك لان الحاصل له بالمقاسمة ربع في  
الصورة الاولى وسبعان في الثانية وكل منهما اقل من  
من الثلث فالربع ينقص عن الثلث فرض سدس في  
الاولى والسبعان ينقصان عن الثلث ثلث سبع في  
الثانية وكلما زاد عدد الاخوة والاخوات نقصته المقاسمة  
اكثر من ذلك فيجب له الثلث والباقي للاخوة والاخوات  
فاصلها من ثلاثة دايما لان فيها ثلثا وما بقي وتختلف  
التصحيح بحسب عدد رؤوس الاخوة والاخوات وتصح  
الصورة الاولى من تسعة للجد ثلاثة ولكل اخ سهمان  
وتصح الثانية من خمسة عشر للجد خمسة ولكل اخت  
سهمان **وتستوي المقاسمة وثلث جميع المال اذا**  
**كانوا مثليه** ويخصر ذلك في ثلاث صور **وهي** **جد**  
**واخوان** لكل منهم الثلث وتصح من اصلها ثلاثة  
**جد واربع اخوات** هو براسين وهن باربع رؤوس  
وتصح من اصلها من ستة للجد سهمان ولكل اخت  
سهم **جد واخ واختان** تصح ايضا من اصلها ستة  
للجد سهمان وللأخ سهمان ولكل اخت سهم **وللك**  
**اعتبار ما يخذ الجد** في هذه الصور الثلاث **فرضنا**  
**او عصبه** **بلا خلاف عندنا** **والاولى اعتبار الفرض** **حيث**  
لان الفرض اقوى من التعصيب ولان الثلث ثلث  
بالنص لمن له على الميت ولادة وفي الام وكذلك الجد



ايضا له ولادة على الميت وحكي الصور في تاريخ الحوفي  
 ثلاثة اقوال عن المالكية ثانياً التخييل ولم ان كغيره  
**وان كان معهم اي مع الجدة والاخت** صاحب فرض  
 فله اربعة احوال بحسب الباقي بعد الفرض وعده  
**الحال الاول ان يستخر الفرض جميع المال كزوج وبنتين**  
**وام وجد واح واخت او كس** فاصلهما من التي عشر  
 للزوج الثلث وللبنين الثلثان ثمانية وللأم  
 السدس سهران فتعول الى ثلاثة عشر قبل اعتبار الجدة  
 والاخت والجدة لا ينقص عن السدس بالاجماع وفيه خلا  
 شاذ ولا يجزئه الامتوسط بينه وبين الميت ولان الاولاد  
 لا ينقصون الجدة عن السدس فالاخت اولى ان لا تنقصوه  
 عنه **في فرض الجدة السدس ونزد في عوله الى خمسة عشر**  
 وسقط الاخ او الاخت او الكل **الحال الثاني**  
**ان يفضل عن الفرض اقل من السدس كبنتين وزوج**  
**وجدة واخو كيف كانوا** فاصلهما ثمانية عشر للبنين الثلثان  
 ثمانية وللزوج الربع ثلاثة وفضل واحد هو نصف سدس  
**في فرض الجدة السدس ويعول المسألة بتمامه الى**  
**ثلاثة عشر وتسقط الاخوة كيف كانوا** لاستغراق الفروض  
**الحال الثالث ان يفضل عن الفرض السدس**  
**كنزوج وام وجد واخ واحد** فاصل المسألة ستة للزوج  
 النصف ثلاثة وللأم الثلث سهران وفضل سهم هو سدس  
 التركة في فرض الجدة السدس الباقي وسقط الاخ وانما  
 قلت واخ واحد لانه اذا كان في المسألة اكثر من اخ ودر  
 الام الى السدس فيبقى للجدة والاخوة اكثر من السدس  
 فتسقط الصورة **ثم كبنتين وام وجد واخو كيف كانوا**  
 وكما كانوا للبنين الثلثان وللأم سدس فضل سدس  
 ولا يضرها كثرة الاخوة لانها مردودة الى السدس

بالبني

بالبنتين قد دفع للجدة السدس الباقي فرضاً وسقط الاخوة  
 في الاحوال الثلاثة لا تستغرق الفرض فيها **الاقوال المسئلة**  
**الاكدرية وهي زوج وام وجد واخت لابوين او**  
**لاب اصلها ستة للزوج نصف الثلاثة وللأم ثلاثة**  
 سهران يبقى سهم هو سدس المال في فرض الجدة  
 ولا تسقط الاخر عند الجمهور ومنهم الشافعية والمالكية  
 خلا فالأبني خليفه واحمد بل تنقلب **الاخت** فيها  
 من التعصيب بالجدة الى الفرض لان الجدة لما ورثت  
 فيها بالفرض خرج عن كونها عاصياً فيها فلا يعصب الاخوة  
 ولا حاجب في الفرضية بحسبها فتقلب الى فرضها **في فرض**  
**لها النصف ثلاثة فتعول المسألة الى تسعة**  
 للجدة منها سهم وللأخت ثلاثة قد مر الجدة ثلاث مرات  
**والأخت لا تفضل على الجدة بل له مثالاها او الثلث فيطلبان**  
 من الفرض الى التعصيب **وبقسمان السهام الأربعة**  
**الثلاثة للجدة مثلاًها لانه بر سبب والأخت بر اس**  
**والاربعة لاثلاث لها** وتباين يخرج الثلث **فاضرب**  
 عدد رؤسها ثلاثة في اصلها يعوله تسعة **تضع من**  
**سبعة وعشرين** واضرب الثلاثة ايضا في ثلاثة الزوج  
 وسهمي الام واربعة الجدة والأخت **يحصل للزوج تسعة**  
**واللام ستة وللأخت اربعة وللجدة ثمانية** ويجاها  
 لها فيقال خلت اربعة من الرؤس ثمانية فوردت لغيرها الثلث  
 المال والثاني الثلث الباقي والثالث الثلث الباقي الباقي  
 وارباع الباقي وهذا مذهب الجمهور ومنهم الشافعية  
 والمالكية واصح الروايتين عن احمد خلا فالأبني خليفه  
 لانه يسقط الاخوة بالجدة ولا يحد في الرواية الاخرى  
 فيسقطها لاستغراق الفروض وعن علي رضي الله عنه  
 للجدة السدس والأخت النصف وكما يقبلها الى التعصيب

بيان  
 الاخت



وتصح من التسعة وعند عمر رضي الله عنه للام السدس  
وللمجد السدس وللأخت النصف كالزوج وتقول ثمانية  
ولقبت بالأكدرية لان الميتة من الكدر وقيل لانها كدرت  
على زيد فتأخذ مذهبها وقيل لان الجدة كدرة على الأخت  
فرضها وقيل غير ذلك **الحال الرابع ان يفضل**  
**عن الغرض أكثر من السدس فيجب للمجد خير أم**  
**ثلاثة سدس جميع المال وتلك الباقي فرضا والمقاسمة**  
مع الأخت أو الأخوات أوها تقصيرا للذكر مثل حظ الأنثيين  
فأي الأختين الثلاثة كان أكثر وجب للمجد **سدس المال**  
**خير له في زوجة وبنتين وجد وأخ** لان أصلها أربعة  
وعشرون للبنتين ستة عشر وللزوجة ثلاثة يفضل  
خمس أسهم ان قاسم الجدة الأخ حصل له سهمان ونصف  
وان أخذت تلك الباقي أخذت سهمين وان أخذت  
السدس أخذت أربعة فالسدس خير له فيجب له ويفضل  
للأخ سهم **وفي بنت وزوج وجد وأخ أو أكثر سدس**  
المال خير له أيضا لان فرض البنت النصف وفرض الزوج  
الربع ومقام النصف والربع أربعة للبنت سهمان  
وللزوج سهم يفضل سهم ان قاسم الجد الأخ أخذ نصف  
السهم الباقي وان أخذت الباقي أخذت ذلك السهم وان  
أخذ سدس المال أخذ ثلثي السهم فالسدس خير للمجد  
فيجب له فأصلها ثمانية للبنت ستة وللزوج ثلاثة  
وللمجد سهمان والأخ سهم **وتلك الباقي خير له أم**  
**وجد وعشرة أخوة وفي جدة وجد وثلاثة أخوة**  
للأم أو الجدة السدس سهم من ستة يفضل خمسة سدس  
المال سهم وتلك الباقي سهم وثلاثان في صورتين وهو  
أكثر من السدس ومما يحصل له بالمقاسمة بينهما فيجب له  
تلك الباقي فرضا وتلك الباقي فاصل صورتين

ثانية

ثانية عشر للام أو الجدة السدس ثلاثة وللجد تلك الباقي  
خمس والباقي للأخت عشرة تنقسم على الأخت العشرة في  
الصورة الأولى لكل أخ سهم وتصح من أصلها وتباين  
عدد الأخت الثلاثة في الثانية فتضرب الثلاثة في أصلها  
تصح من أربعة وخمسين وتضرب باقي كل نصيب بحاصل  
الأم أو الجدة تسعة وللمجد خمسة عشر وكل أخ عشرة  
**والمقاسمة خير له في أم وجد وأخ** لان أصلها ثلاثة  
للأم الثلث سهم والباقي بين الأخ والجدة نصيبين كل منهما  
سهم هو نصف الباقي وذلك خير له من السدس ومن  
تلك الباقي فيجب له المقاسمة فيها وتصح من الثلاثة  
**وهي المسئلة الفرق** لقبت بالخرقا لخرق أقوال  
الصحابه فيها **وهي أم وجد وأخت** شقيقة أو لأب  
أصلها ثلاثة للام الثلث سهم يفضل سهمان فسدس  
المال نصف سهم تلك الباقي ثلث أسهم وبحصل للمجد  
بالمقاسمة سهم وتلك مثلا ما للأخت وهو أكثر من  
السدس ومن تلك الباقي فيجب له المقاسمة **فلالام**  
**الثلث والباقي بين الجدة والأخت مقاسمة على ثلاثة**  
نبأ بها فأضرب الثلاثة في أصلها ثلاثة تصح من تسعة  
للأم ثلاثة وللمجد أربعة وللأخت سهمان وبه  
**قال زيد بن ثابت** بن الضحاك الأنصاري من كبار علماء  
الصحابه رضي الله عنهم **وقال بن مسعود** للأخت النصف  
**والباقي للمجد والام** نصيبين وتصح من أربعة لان كلا  
من الجد والام له على الميت ولادة وللمجد قوة الذكورة وللأم  
قوة القرب فليستويان ولذلك لقبت بالمرجعة أيضا  
**وقال بن مسعود** مرة أخرى **للأخت النصف**  
**والأم تلك الباقي وللمجد الباقي وهو قول عمر بن**  
الخطاب رضي الله عنه وتصح من أصلها ستة للام سهم وللمجد



سهمان وللأخت ثلاثة **وقال أبو بكر الصدوق رضي الله**  
**عنه للام الثالث والباقي للجد وتسقط الأخت بالجد**  
**كالأب وقال عثمان بن عفان رضي الله عنه لكل من الثلاثة**  
**الثلاث** ولذلك تلقب بالثلاثه ولم يتابع على قوله  
فلذلك لقب بالعثمانية ايضا **وقال علي بن ابي طالب**  
**رضي الله عنه للأخت النصف والام الثالث والجد**  
**الباقي رضي الله عنهم اجمعين** ويصح على هذا القول  
ايضا من ستة للأخت ثلاثة والام سهمان والجد سهمان  
وتلقب بالخمسة والمسدسة والمسيحة لان فيها ستة  
اقوال والكوفيون يكرهون قول ابي بكر فيها عند  
خمسة اقوال لعمر وعثمان وعلي وزيد وابن مسعود  
رضي الله عنهم والصحيح ثبوت قول ابي بكر فيها ستة  
اقوال كما ذكرناها وبعض العلماء عد قول ابن مسعود  
الثاني قولاً سائياً **ويستوي للجد المقاسمه وثلاث**  
**الباقي في روجه وجد واخوين** او اربع اخوات او اخ  
واختين ويصح الاولى من اربعة والثانية والثالثة من  
ثمانية ويستوي له المقاسمه وسدس جميع المال في زوج  
**وجدة وجد واخ** وكذلك في كل مسله فيها من له ثلاثان  
او نصف وسدس وجد واخ واختان ويستوي له  
**السدس وثلاث الباقي في زوج وجد وثلاثة اخوة**  
او خمس اخوات او اكثر من ذلك ويصح الاولى من ثمانية  
عشر والثانية من ثلاثين وضابطه ان يكون مع الجد  
من من صنف النصف ومن الاخوة والاخوات اكثر من مثليه  
**ويستوي له الامور الثلاثة في زوج وجد واخوين**  
وضابطه ان يكون مع الجد من من صنف النصف من زوج او  
بنت او بنت ابن ومن الاخوة والاخوات مثله دهما اخوان  
او اربع اخوات او اخ واختان **والاولى اعتبار السدس**

حيث

**حيث وجد** لانه ثبت بالنظر للأب والجد يسمى ابا ومثي  
اجتمع مع الجد شيء من اولاد الابوين ومن اولاد الاب  
جميعاً فالحكم كما سبق سواء كان معهم صاحب فرض او  
**فقد لان الصنفين بالنسبة الى الجد سلباً لانهما يساويان**  
في الادلاء بالأب فاذا لم يكن معهم صاحب فرض فللمجد خير  
الاخرين من المقاسمه كاخ ومن ذلك جميع المال وان كان  
معهم صاحب فرض فللمجد خير الامور الثلاثة وهي المقاسمه  
وسدس جميع المال وثلاث الباقي كما سبق لكن ولد الابوين  
**يعدون على الجد ولذا الأب في الحساب فاذا اخذ الجد**  
**نصيبه اخذ الباقي ولد الابوين وتسقط ولذا الأب**  
كما لو لم يكن معهم جده فتعني ولد الأب وارثاً بالنظر الى  
الجد حتى يراحمه ويحبوا بالنظر الى ولد الابوين  
**بجد واخ شقيق واخت لأب للجد المحسان مقاسمه**  
لان المقاسمه خير له من الثلث والباقي للشقيق وتسقط  
الاخت لأب بالشقيق او ام وجد واخ شقيق واخت  
**لأب او بالحسن** اي اخت شقيقه واخ لأب فالام في  
الصورتين السدس والجد خمس الباقي مقاسمه لانه  
خير له من السدس ومن ذلك الباقي وللشقيق او  
**الشقيقه النصف الباقي** وتسقط الاخت والاخ للأب  
او روجه وجد واخت شقيقه واخوين لأب للزوجه  
**الرابع والجد ثلث الباقي** لانه خير له من السدس ومن  
المقاسمه **والشقيقه النصف الباقي فرضاً وتسقط**  
**ولد الأب** لاستغراق الفروض الا اذا كان ولد الابوين  
شقيقه واحداً وفضل عن نصيبها شيء فهو **ولد الأب**  
**لان الشقيقه لو انفردت لم تأخذ بالفرض اكثر من**  
**النصف** وولد الأب اما عصبه بنفسه او بالجد او مع الجد  
فليس له الا ما فضل فاذا لم يفضل شيء له **فمن طلق به العترة**

ولا شيء



المسائل الربوبية  
الأربع

بفتح الشين نسبة إلى عشرة والعشرين نسبة إلى عشرين  
وتسعينية **نريد رضي الله عنه وتخصرته** وهذه هي  
المسائل التي يدان الأربع كلها منقوله عن زيد رضي الله  
**أما العشرين** فهي جد وشقيقة وأخ لأب الجدة **أما**  
**مقاسمه** لأنها خير له من الثلث فأصلها خمسة الجدة سهمان  
**يفضل ثلاثة أخماس** هي ثلاثة أسهام **نريد رضي الله عنه**  
**المال** جشور وهو نصف سهم فأضرب مقام النصف في  
الخمس **فتقع من عشر الجدة أربعة والأخت خمسة**  
**والأخ سهم** وهو الفاضل **وأما العشرين** فهي جد  
**وأخت شقيقة وأخت لأب** الجد بين سبين والأخت  
بثلاث رؤوس والمقاسمة فيها خير للجد من الثلث فأصلها  
خمس سهمان للجد يفضل ثلاثة للشقيقة منها نصف للمال  
سهمان ونصف سهم يفضل نصف سهم يقسم بين الأختين  
من الأب لكل أخت ربع سهم فأنكسر السهم على اثنين مقام  
النصف ثم على أربعة مقام الربع والاثنيان داخلان في  
الأربعة فأضرب الأربعة في أصلها خمسة **فتقع من عشرين**  
**وأضرب الأربعة** أيضا في كل نصيب يحصل **للجد ثمانية**  
**والشقيقة عشر والأختين لأب سهمان لكل أخت سهم**  
هو نصف عشر **وأما تسعينية** **نريد رضي الله عنه**  
**فهي أم وجد وأخت شقيقة وأخت لأب**  
**أصلها ثمانية عشر** لأن ثلث الباقي خير للجد فيها  
من السدس ومن المقاسمة قللام السدس ثلاثة وللجد  
ثلث الباقي خمسة وللشقيقة نصف للمال تسعة والباقي  
سهم بين الأختين والأخت من الأب على خمسة تباينها  
فأضرب الخمسة في أصلها **فتقع من تسعين** حاصل ضرب  
وأضرب الخمسة أيضا في كل نصيب يحصل **للأم خمسة عشر**  
**والجد ثلث الباقي وهو خمسة وعشرون وللشقيقة**

النصف

النصف فرضا خمسة وأربعون ولولد الأب الباقي  
خمس للاثني سهم وكل ذكر سهمان ولقيت تسعين  
نريد لأنه خير لها من تسعين **وأما مختصرة** **نريد**  
**رضي الله عنه** فهي أم وجد وأخت شقيقة وأخت  
**لأب تضع بالاختصار من أربعة وخمسين** لأنها مستوي  
للجد فيها المقاسمة وثلث الباقي فإن اعتبر له المقاسمة  
فأصلها ستة وتضع من مائة وثمانية وترجع بالاختصار  
إلى ما ذكرناه وإن اعتبر له ثلث الباقي فرضا فأصلها  
ثمانية عشر ويفرض النصف للشقيقة كما صرح به الخزي  
وتضع ابتدا من أربعة وخمسين للام تسعة وللجد خمسة عشر  
وللشقيقة النصف سبعة وعشرون ولولد الأب ثلاثة  
سهمان للذكر وسهم للاثني **تسعينية إذا كان**  
**ثلث المال أو ثلث الباقي** **أخط للجد** من المقاسمة ومن  
السدس وكان الأبوين شقيقة واحدة **وفضل نصف**  
**المال أو أكثر** **فرض رضي الله عنه** يفرض للشقيقة النصف  
فتأخذ فرضا لأن الجد لما فرض له بطلت عصبوبة  
الاخت الشقيقة بالجد فرض مع إلى فرضها فإن بقي بعد  
فرضها شيء كان لولد الأب والاستقطوا ونقله الخزي  
في كتابه المشهور وشيخه أبو عبد الله الوقي في كافيته  
عن زيد رضي الله عنه وقال ابن البان الشافعي الصواب  
أن الأخت تأخذ النصف في هذه الحالة فرضا ونقله  
عنه الرافعي والنوري في الشرح والروضة وأقره  
وهذا وأرد على قول الجمهور من العقول والفرضين لا يفرض  
للأخت مع الجد إلا في الأكدمية وظاهر عبارات الخففيه  
أن الأخت حيث أخذت النصف تأخذ فرضا سواء أخذ  
الجد بالفرض أو بالمقاسمة **فأقول** والله الهادي  
إلى الصواب يفرض للأخت مع الجد في أربع مسائل تشمل

بأن الأربع التي يفرض  
لها من المال  
لأخت مع الجد



على صور كثيره احدها من المسئلة الاكدرية وقد مضى  
ذكرها المسئلة الثانية جد وشقيقه معهما من ولد  
الاب اخوان او اخ واختان او اربع اخوات او اكثر من  
ذلك يفرض للجد الثلث ويفرض للشقيقة النصف  
والباقي لولد الاب عصوبه فاصلها من سنة للجد سهمان  
وللشقيقة ثلاثة لولد الاب سهم على عدد رؤسهم يابنوا  
وتختلف التصحيح بحسب رؤسهم ولا تنحصر صورها  
المسئلة الثالثة ان يكون مع الجد والشقيقة في  
هذه الصور كلها صاحبة ربح من ربحه او زوجات  
فلها اربعين الربح ويفرض للجد ثلث الباقي بعد الربح  
وفرض للشقيقة النصف الباقي ويسقط ولد الاب استغراق  
الفرع من فاصلها اربعة وتختلف تصحيحها بحسب عدد  
الزوجات فتصح من اصلها اربعة او ثمانية او اثني عشر  
او ستة عشر المسئلة الرابعة ان يكون مع الجد  
والشقيقة في هذه الصور كلها صاحبة سدس من ام او  
جد او جدات يفرض للجد ثلث الباقي بعد السدس  
وفرض للشقيقة النصف والفاضل لولد الاب فاصلها  
كلها من ثمانية عشر للام او الجدة فاكتر السدس ثلاثة  
والجد ثلث الباقي خمسة وللشقيقة النصف تسعة  
ولولد الاب الباقي سهم وتختلف التصحيح بحسب عدد  
رؤسهم من اولاد الاب وبحسب عدد اخوات  
ومن صورها تسعينه مريد من رضى الله عنه وتقدم  
انما تصح ام وجد وشقيقه واخوان واخت لاب  
وان اصلها ثمانية عشر ونقص من تسعين وكذلك لو كان  
ولد الاب فيها خمس اخوان او خمسة اخوة او اخ وثلاث  
اخوات ونقص كلها من تسعين وان كان فيها جد او ثلاث  
جدات او خمس جدات وكذلك وجدان صحت من ما يه

وثانين او اربع جدات صحت من ثمانية وستين وان كان مع  
الام والجد والشقيقة اخوان لاب صحت من ستة وثلاثين  
او اخوة من اربعة وخمسين وان كانوا اربعة اخوة او اربع  
اخوات او اخا واختين صحت في الكل من الذين وسعوا وكانوا  
سنة اخوة او ست اخوات او اخا واربع اخوات او اخوين  
واختين صحت في الكل من ما يه وتمايه فهذا كله وارد على توهم  
لا يفرض للاخت مع الجد الا في الاكدرية ولم ار من يه عليه  
فاغتمه فلا بد منه والاحسن ان يقال لا يقول للاخت مع  
الجد الا في الاكدرية كما قاله الامام العلامة عبد العزيز الشافعي  
في مقدمته او يقال لا يفرض للاخت ويقول لها مع الجد الا  
في الاكدرية او يقال لا يفرض للاخت مع الجد في غير القبيلين الا  
في الاكدرية كما قاله ابن عبد الله الوقي ومراده بالقبيلين  
اولاد الابوين واولاد الاب والله اعلم **فصل**  
**في ترتيب العصبات النسبية والعصبات السبيه وحم**  
**عصبات الاولاد** يقال من عصبات الميت النسبية في الارسل  
بالعصوبه الابن ثم ابنته وان لم يكن ثم الاب ثم الجد  
ابن الاب وان علا مع الاخوة في مرتبة واحد ثم الاخ  
الشقيق ثم الاخ من الاب ثم بن الاخ الشقيق ثم بن  
الاخ من الاب ثم العم الشقيق ثم العم من الاب ثم ابن  
العم الشقيق ثم ابن العم من الاب ثم عمومة الاب  
فهذا الترتيب فيقال من هم عم الاب الشقيق ثم عم الاب  
من الاب ثم بن عم الاب الشقيق ثم بن عم الاب من الاب  
ثم عمومة الجد ثم عمومة الجد ثم عمومة الجد ثم عمومة الجد  
بالاجماع الا في الجد والاخوة فعلى المعتمد من خلاف كثير  
تقدمت الاشارة الى بعضه ثم **عصوبة الاولاد** بعد نقد  
عصوبة النسب بقدره على المرد وعلى ذوي الارحام  
خلافا لابن مسعود رضي الله عنه في تقديمه المرد ثم ذوي



الارحام على عصبات الولا فيقدم من عصبات الولا  
**المعقوك ذكره كان او ابي او خني ثم ابيه وان نزل**  
 بالاجماع **ثم ابيه** اي ابو المعقوك عند الشافعية والمالكية  
 والحنفية والجمهور وعند الخنابلة اذا اجتمع ابو المعقوك  
 او جده وان علا مع ابن المعقوك او ابن ابيه وان نزل كان  
 للاصل السدس والفرع الباقي كالنسب وعندنا وعند  
 الجمهور لا شيء للاصل مع الفرع بالولا **ثم** بعد اني المعقوك  
**اخوه الشقيق ثم اخوه لايه ثم ابن اخيه الشقيق**  
 ثم ابن اخيه **لايه** وان نزل **ثم جده** وان علا على  
 القول الاصح عندنا واية قال مالك وهو القاس لان الاخوة  
 وبنيتهم يدلون الى اني الميت بالبنوة لانهم اولاد ابيه  
 والجدة يدلون الى اني الميت بالابوة لانه ابو ابي الميت والنوع  
 اقوى من الابوة بدليل ان الابن وان نزل يحجب عصبية  
 الاب في باب النسب ويرده الى السدس وانما قلنا بان  
 اخا الميت يشترك جده ولا يحجب بالاجماع على ان الاخ  
 لا يحجب الحد في باب النسب بل مذهب الصديق وكثير  
 من الصحابة ان جده الميت يحجب اخاه كالأب كما قد مضى  
 والقول الثاني ان جده الميت يشترك اخاه في ميراث  
 العتيق وان الاخ الشقيق يعده على الحد الاخوة للاب في الحاشية  
 ثم يسقطهم كالنسب وهذا قول احمد واصحابه واني يوسف  
 ومحمد ولا يدخل الاخوات معهم ثم بعد اخوة المعقوك وبنيتهم  
 والجدة تقدم من عصبات المعقوك **ثم عمه الشقيق ثم عمه لايه**  
**ثم ابن عمه الشقيق ثم ابن عمه لايه** وان نزل **ثم عمومة**  
 اي المعقوك ثم عموم جده وان علا بهذا الترتيب **ثم معنقه**  
 اي معنق المعقوك **ثم عصبته** كما تقدم من ترتيبهم ثم معنق  
 معنق المعقوك ثم عصبته وهكذا الى ان لا يبقى منهم احد  
**ثم بيت المال ان انتظم** فان لم ينتظم فيقدم الرد ثم ذوا

الارحام ويقدم من الاخوة وبنيتهم والاعمام وبنيتهم الشقيق  
 على الذي من الاب في النسب اجماعا وفي الولا قطعا على  
 الاصح الطرفين كالنسب والطرف الثاني فوق لان  
 احدهما هذا والثاني يستويان لان قرابة الام  
 لا يدخل لها في الولا وضعت هذا بان قرابة الام  
 لما تعطلت استعملت مقربة فترجحت فصاعص يده من  
 يدلي لها كما في نظيره في النسب وهذا من المواضع التي  
 يخالف فيها عصبه الولا عصبية النسب من حيث الخلاف  
**ولا يرث العصبه عصبه المعقوك من تركه العتيق**  
**بحال** اذا لم يكن عصبته عصبه المعقوك بان نزل وجبت  
 المعنقة من غير قبيلتها باجنبي فانت منه باين او اكن  
 فابنها عصبته وعصبات ابنها اجاب منها ليس لها  
 بعصبه **فلومات ابن المعنقة بجد هاهن ابيه او**  
**عمه او ابن عمه** او عن اخيه من ابيه او ابن اخيه او  
 معنقه **ثم مات عتيقها او عتيق عتيقها عنهم فمات**  
**لا قرب عصبها فمات** فان لم يكونا فللمساكين **لا عصبه**  
**ابنها عند الشافعي ومالك واني حنيفة** وضاحية  
 والجمهور قول واحد **واصح الروايتين عن احمد** وهو  
 المعنق عند الخنابلة وهو يعني على ان الولا لا يرث ولا  
 ينتقل من شخص الى شخص بجهن ولا بعينه بل هو صفة  
 ثبتت للمعقوك وعصبته بجهن وعنته وهو له كلمة  
 النسب واية قال جمهور الصحابة والتابعين والفقهاء والمحدثين  
 لقوله صلى الله عليه وسلم الولا كلمة كلمة النسب لا ريباع  
 ولا يوهب ولا يورث رواه ابن جرير الطبري بسند  
 رجاله كلهم ثقات وصححه الحاكم وابن حبان وابن  
 خزيمة من حديث بن عمر وفي رواية من حديث جابر  
 بن عبد الله الولا كلمة النسب لا ريباع ولا يوهب



ولا يورث ولا يتصدق به انتهى فلا يرث العتيق عصبه  
 ابن الحنفية لانه اجنبى منها **الا ان يكون عصبته** اى  
 عصبه ابن العتقة **عصبه لها** بان تزوج من قبيلة كان  
 عنها فقلد منه ابنا فعصبته هم عصبته فاذا مات ابنها  
 بعدها ثم مات عتيقها عن عصبه ابنها فقط **فمنه** عصبه  
 ابنها **يكون عصبته لا يكون عصبه الابن** ونقل عن علي  
 كرم الله وجهه ان الولد يورث كما يرث المال وهو قول  
 القاضي شرح بالشين العجوة والظاهر انه اخره وروى بن  
 اسحق عن الامام احمد ان الولد يورث كما يورث المال  
 الا انه يرثه العصباء دون غيرهم فغلب هذا اذا مات  
 العتيق عن عصبه ابن العتقة من غير قومه وهو اجنبى  
 منها يرث العتيق لانه ورث الولد عن ابنها كما ورث ماله  
 قال ابو الخطاب في تهذيبه والاصح عن احمد مثل قول  
 الجريح انتهى ويتفرع على القولين مسائل ذكرت منها  
 جملة في شرح منظومة شيخ الاسلام جلال الدين فخر  
 البغدادي الحنبلى وقد اوضح المسئلة الشيخ فخر الدين السبكي  
 في كتابه المسبى الغيث المحدث في ميراث بن العتق وانما  
 قتله الشيخ موفق الدين بن قدامة في المغنى وغيرهما وينسوا  
 الخلاف والفرع المبنية على الخلاف وسطوا القول وصرح  
 به ايضا بن رزقون في شرح الموطا وعبد الله بن ابي بكر  
 بن يحيى بن عبد السلام المالكى في فرائضه وقاله مالك في  
 المدونة والموازاة وصرح به الوصى والخبرى وابو الخطاب  
 وغيرهم وهو ظاهر عبارات الامم في المختصرات وصرح بها  
 في المطولات والمسئلة وقعت واقعة حال في عصر الصحابة  
 مرتين وكان الخصم في الاولى منهما على بن ابي طالب ذكرها  
 الامام مالك في الموطا وذكرها غيره وهي مشهورة منتشرة  
 عند اهل العصر الاول ثم وقعت هذه الصورة واقعة حال

لعل

لبعض اصحابنا في سنة احدى وثمانين وثمان مائة وخالفني  
 فيها جمهور علماء العصر واقوا بان الميراث لابن العتقة  
 الاجنبى من العتقة ثم وقعت ثانيا في سنة تسعين وثمان  
 امرها على اناس كثير وادعى بعضهم انه لا خلاف بين العلماء  
 ان المال لابن عم ابن العتقة حتى ان بعض اكابر العلماء  
 العصر في غفل من العلماء صار يشجب ممن افق فيها بان  
 الارث للمسلمين لا لعصبه ابنها وانكر ذلك محققا على من  
 افق فيها بان الارث به بان النبي صلى الله عليه وسلم قال من  
 مات عن حق فهو لورثته قلت وهذا الحديث الذي اجمع  
 به غير معروف عند اهل الحديث ومجته الامم الحديث  
 الصحيح السابق فيشجب هذا القائل من الحق المشهور  
 وينكر قول الامم والجمهور وينصر القول الشاذ المجهول  
 فلم من عايب قول اصحابنا وافقه من الغم السقيم ثم ظهرت  
 لهم النقول بما اقول ورجع اكثرهم الى المنقول  
**وجمات العصر مطلقا عندنا وعند المالكية جهات**  
**سبع** وهي **البنوة ثم الابوة ثم الجدوة مع الاخوة**  
 جهة واحدة على ما فيها من الخلاف **ثم بنوة الاخوة**  
**ثم العمومة ثم الابوة ثم الاسلام** ان اشظم اهل المال  
 وعند الحنابلة ست جهات كذلك باستفاضة المال  
 وعند الحنفية خمس جهات فقط البنوة ثم الابوة ثم الاخوة  
 ثم العمومة ثم الابوة باستفاضة بيت المال وادخال الجد  
 وان علا في الابوة وادخال بنى الاخوة والناسفوا في  
 الاخوة **وخالف عصبه النسب عصبه الولد**  
 عند ثانيا في موضعين احدهما ان الجد في النسب **كشاك**  
**الاخوة ونحوهم وفي ابوالنخوب هو الاخوة**  
 ونحوهم خلافا للحنابلة والحنفية كما تقدمناه ثانيا اذا  
 كان للميت ابنا ثم احدها اخوة من امة والاخر منهما

م وهو ابن تقي قاضي القضاة المالكية  
 وجماعة اخرى من المالكية والشافعية  
 منهم برهان الدين بن ابي شرف

ووافق الشارح على ما قاله الشيخ جلال الدين  
 السيوطى بعد ان استنفذه فيها  
 وايدى وهي منقولة في فتاويه  
 وصفت فيها كتابا سماه اليد  
 الذي ايجزى في مسئلة الولد



السدس فرضا ياخذ كاهن عصبه ويجعلها  
 الاخر على النصف باخوة الام والباقي تقسم بينهما  
 عصبه بخلاف ابني عم العتيق اذا كان احدهما اخا  
 للمعتق لانه فانه ينظر في ابني العتيق وحده  
 ياخذ كاهن عصبه ويجعلها على النصف للامام الشافعي  
 في العصبين والفرض بينهما ان الاخ للاخ للاخ في  
 النسب فامكن ان يعطى فرضه ويجعل الباقي بينهما تقسيم  
 لا يستويان في العصبه وفي الولاء لا يورث بالفرضين  
 فقرابة الام معطلة للعصب من الميراث فاستعملت معوية  
 للعصب به فترجحت بها عصبه من يدي بها فاخذ الجميع  
 كما ان الاخ الشقيق وابنه والعم الشقيق وابنه لما كانت  
 قرابة الام معطلة في حقهم لا يفر من لهم بها في النسب استعملت  
 معوية فترجحت بها عصبهم وقدموا على غير الاستقفا  
 وهذه الطريقة هي الراجحة ومن الاصحاب من خرج كل  
 صورة قولاً ونقله الى الصورة الاخرى فصار في كل من الصورتين  
 قولان واذا اجمع عاصبان فأكبر قدم من كانت  
 جنته مقدمه كما علمت في ترتيب العصابات فيقدم  
 ابن الابن وان نزل على الاب ويقدم ابن الاخ وان نزل  
 على العم ويقدم ابن العم وان سفل على الولي فان التحدث  
 الجدة أقدم الاقرب درجة وحجب الابعد فيقدم  
 الابن على ابن الابن وابن الابن على ابن الابن وكل ابن  
 ابن علي بن ابن ابن ابنه ذكر كان الا نزل او انثى ويقدم  
 كل ابن اخ على ابن اخ ابنه وكل ابن عم على ابن عم ابنه  
 وان التحدث الدرجة اشرف كوا في الميراث ان كانوا  
 من الثلثين او بينهم لا يستويهم في النسب والقرب من  
 الميت وكذلك ان كانوا من الاخوة او بينهم او من  
 الاغنام او بينهم واستوفوا في كونهم اشقاء او لا

بالاجماع

وحاصل هذا الكلام جده الميراث في بيت رضى  
 فانهما السدس ثم لم يفرق بينهما في الميراث

بالاجماع فان اختلفوا بان كان بعضهم شقيقا وبعضهم لاب  
 قدم الشقيق على الذي لايت لقوله عليه الصلاة والسلام  
 اعيان بني الام ينوار ثوب دون بني العلات يرث الرجل  
 اخوه لاسيه وامه دون اخيه لاسيه حسنه الزمردى  
 قال والاجماع على العمل به ونقل الاجماع عليه ابن عبد البر  
 وعينه هذا في النسب وكذا في الولاء على الراجح المصنف كما  
 قدمناه وهذا موضع ثالث يخالف فيه عصبه الولاء عصبه  
 النسب من حيث الاجماع والخلاف **فصل**  
 في الحجب وهو كفة المنع وشرعا منع من قام به سبب الارث  
 من بعض الارث ويسمى حجب نقصان او من كاله ويسمى  
 حجب حرمان ولذلك قلت **الحجب نوعان حجب نقصان**  
**يدخل على جميع الورثة بانتقال من فرض الى فرض**  
**اقل منه وهذا في حق الزوجين والام وبنت الابن**  
**والاخذ للاب** فالزوجان ينتقلان من النصف والربع  
 الى الربع والتمن والام تنتقل من الثلث الى السدس والى  
 الثلث الباقي وكل من بنت الابن والاخذ للاب تنتقل من  
 النصف الى السدس تكملة الثلثين كما تقدم بيان في فصل  
 الفروض **وبانتقال من فرض الى تعصيب في حق**  
**ذوات النصف والثلثين وعكسه** وهو انتقال من  
 تعصيب الى فرض في حق الاب والجد فان لكل منهما جميع  
 المال اذا انفردوا والسدس مع الابن ابنه وبالمزاجمة  
 في العرض في حق الزوجة والجد وذوات الثلثين  
 وبنت الابن مع الصليبه والاخذ للاب مع الشقيقه  
 واولاد الام فينزلهم الزوجات في فرض الزوجة والجدات  
 في سدس الجدة وبنت الابن والاخذ للاب في سدس  
 الواحدة تكملة الثلثين وبني اعم العدد اكثر من البنات  
 وبنت الابن والاخوات للابن بن والاخوات لاب بنهما الثلثين



وهو الثلثان وكذا العدد الكثير من اولاد الام بنحو ان يكون في  
 ثلث المائتين **والمراحمه في النعيب في حق كل صاحب**  
 بنفسه **عقب الاب** فلهن من الابن الواحد وكذا الباقي  
 والجدة بنحو ان يكون الاخ والاخت والاختان والثلث  
 والاربع **والمراحمه في العول في حق اصحاب الفروض**  
 فان الفروض تنقص منها ما يربها بواسطة العول كما صار  
 من المرأة في الميراثه تسعا ونصف الزوج في العول  
 ثلثا وسدس الام في ام الفروض عشرا وثلث اولاد الام  
 فيها خمس وثلثا الاختين للابوين اولاد حنين **وجب**  
**حرمان** وهذا هو النوع الثاني من نوعي الحجب وهو **شهران**  
**حجب بن صنف** اي بسبب وصف قائم به من الموانع  
**السابعة** كالرق والفقر واختلاف الدين والردة ويمكن  
 دخوله على جميع الورثه **والمحجب به** وجوده كالعدم  
 اي كالاجنبي في عدم الارث والحجب فلا يحجب احدا  
 عن ميراثه **فلم مات حر** عن ابن رقيق **وزوجه واح**  
**شقيق حرين** فلهن وجه الربع كاملا والآخر الباقي  
**ولا شيء للابن** لقيام المانع به فهو كالاجنبي **والمحجب الشخص**  
 وهذا هو القسم الثاني من حجب الحرمان **ولا يدخل على**  
**سنة من الورثه اجماعا وهم الابوان والزوجان**  
**والولدان** وهما الابن والابنت للاجماع ولادلاهم الى  
 الميت بانفسهم من غير واسطة وانما حجب المعتق امح  
 كونه يدلي الى الميت بنفسه لان عصبات الولا موهزون  
 عن عصبات النسب بالاجماع لان الولا لا تضعف من النسب  
**ويدخل حجب الحرمان على غيرهم** اي غير السنة كما سبق  
**في العصبات** وكما ياتي في ميراث **فاقل ميراث الابن**  
**فاكثر ربع وسدس** لان اكثر من يرث مع الابن او  
 البنين من اصحاب الفروض الابوان والزوج فلم السدسان

تعد سنة انواعه والسابع  
 ما ذكره بعضهم وهو الانتقال  
 من تعصبي الى تعصبي لان  
 مع البنت والعم والاخت

والربع يفضل لابن فاكثر ربع وسدس **واقل ميراث**  
**البنت الواحدة بالفر من حسان** **واقل ميراث الابنتين**  
**فاكثر ثلث وخمس** كما اذا تركت زوجا وابوين وبنتا  
 وبنت ابن فاصليها اثنا عشر وتعمل الى خمسة عشر  
 للزوج ثلثا وهي خمس المال الموروث وكل من الابوين  
 وبنت الابن السدس سهمان هاتان خمس المال والبنت  
 ستة هي خمس الخمسة عشر ولو كان بدل البنت وبنت  
 الابن بنتان كان لهما الثلثان ثمانية وهي ثلث الخمسة  
 عشر وخمسها **واقل ميراث الزوجه** او الزوجات  
**تسع** كما في الميراث **والزوج خمس والاب ثلثا وخمس**  
 وبنت الابن كذلك كما قد مناه في العايله الى خمسة عشر  
**والام عشر** كما في ام الفروض العايله الى عشرة وكذا الاخت  
 للاب فاكثر لها اربع عشر مع الشقيقه في العايله الى عشرة  
 واولاد الام خمس والاختين فاكثر لغير الام حسان **لاستقرار**  
 ولان اقل فرض الزوج ربع ولا يكون الا في اصل اربعة  
 واصل اثني عشر ولا عول في الاربعه ولا تعمل الا اثنا  
 عشر مع الزوج الا الى ثلثه عشر والى خمسة عشر فللزوج  
 منها الربع ثلثه هي خمس الخمسة عشر وللاب منها سهمان  
 هاتان خمسها وكذلك بنت الابن كما قد مناه والام في ام  
 الفروض العايله الى عشرة سهم من عشرة هو عشر الاختين  
 للام فيها سهمان هاتان خمس للاختين للابوين او للاب منها  
 اربعة هي حسان وان كانتا شقيقه واختا لاف فاكثر  
 فللاخت لاف السدس ككلمة الثلثين وهو سهم منها هو عشر  
**وكل واحد من الابن وطريقه وابنه والاب يحجب**  
**الاخوة والاخوات مطلقا** سواء كانوا لابوين او لاف اولاد  
 فخلعوا اجماعا **وكل من ابنت وبنت الابن والمجد يحجب**  
**ولد الام** ايضا **فيحجب ولد الام** سنة من الورثه بالاجماع



الولدان وولد الابن واللات والجد اجماعا والام **تجب**  
كل حدة للاجماع ولما روى ابو داود والنسائي بسند حسن  
ان النبي صلى الله عليه وسلم جعل الحدة السدس اذ لم يكن ذو نثا  
ام والجد القرني من جهة الام **تجب** الحدة البعدى  
مطلقا من جهة الام ومن جهة الاب والحدة القرني من  
جهة الاب **تجب** البعدى من جهة الام قطعا ولا **تجب**  
البعدى من جهة الام بل قسار لها في السدس مائة  
في اصح قول الشافعي **في احمد** وحزم به القاضي ابو يعلى  
في جامعهم وصححه ابن عقيل في تذكرة وغيرهما من  
الحنابلة وهو قول مالك لان التي من قبل الام هي الاصل  
ففيها قوة الاصاله والتي من قبل الاب فيها قوة القرب  
فاستويا فيقسم السدس بينهما نصفين **وتجب** في القول  
الاخر وهو قول **في حنيفة** واصحابه لقولهم وروى  
عن احمد واخاذه الخري وابن عبد ربه واكثر الحنابلة  
وهو المقتضى عندهم **وكل من ادلى الى الميت** اي تقرب  
اليه بواسطة **جهته** تلك بواسطة **تثبت** الابن  
مع ابيه وهو الابن فانما ادلت به الى الميت فهو بواسطة  
ف**تجب** به وكذا ابن الابن **وكام** الاب مع ابيه الذي هو  
الاب فهو بواسطة فيجبها وكام الام بالام وابن الاخ  
بالاخ وابن العم بالعم **والد الام** فانها لا **تجب** اتفاقا  
مع انه ادلى لها فهي بواسطة ويرث مع وجودها اجماعا  
**والام** الاب او ام ابيه وهو الجد الاقرب فانه لا **تجب** بها  
مع انها ادلت به فهو بواسطة بل لقول السدس معه في  
قول احمد وجماعة من الصحابة والتابعين لانها لا **تجب**  
بالاخرية خلفا عن الام لاعني الاب او الجد فترث معهما  
خلافا للامة الثلاثة فلا **تستثنى** عندهم لقوة الواسطة  
وهي الاب او ابوه باستحقاق جميع المال اذا انفرد

ل

**باب** في معرفة فصول ومسائل من علم  
الحساب يحتاج اليها الفرض في معرفة التاصيل  
والصحيح وقسمة التركات **الحساب موضوعه العدد**  
**من حيث تحليله وتركيبه** فالتحليل هو الطرح والتقصيف  
والقسمة والتقدير والتركيب هو الجمع والتضيق  
والضرب والتوزيع **والعدد** عند الجبر مائة الف  
من الاتحاد فلو اوجد ليس بعد حقيقة على هذا  
القول بل هو مبدأ العدد ويطلق عليه **عدد**  
**مجازا** اطلاقا شائعا ولا خلاف في اطلاق العدد على  
الواحد ولكنه مجاز عند الجمهور وقال بعض الحكماء  
انه عدد حقيقة وصوبه النظام النيسابوري  
**وجماعة** من الجمع وغيرهم ونسبه بعضهم الى المحققين  
وتوهم جماعة من الفقهاء تبعا لضعفه الحساب ان  
الواحد ليس بعدد ولا يسمى عددا والصواب انه  
يسمى عددا مجازا او حقيقة على الخلاف ومنه قول  
الامام الجليل شرف الدين محمد بن محمد المسعودي  
الخراساني في شرح كتاب اني شجاع البساطي والحساب  
كما اطلقوا اسم العدد على الكثرة المجتمعة اطلقوه على الواحد  
وعلى اجزاء الواحد فقالوا العدد ينقسم الى صحيح وكسر  
وكذلك قال ابن البناء وغيره العدد ينقسم الى صحيح وكسر  
**واسم العدد** وهي اللفاظ الدالة على العدد **فثمان**  
**اصليه** وهي اثنا عشرة كلمة واحد واثنان وثلاثة  
واربع وخمسة وستة وسبعة وثمانية وتسعة  
وعشرة ومائة والف وهذا هو القسم الاول **وفرض**  
وهذا هو القسم الثاني وهي مائة احواله من **الاسماء**  
الاعداد لانها مأخوذة منها اي من الاصليه بتركيب  
لفظي كاحد عشر وعشر بن وكاخذ وعشر بن







في الصحيح ضرب الصحيح في الصحيح تضعيف احد العددين  
 بقدر عدة ما في الاخر من الاحاد **وقد اعرفت**  
**او قلديس** ومن بعدة من جملة المتقدمين  
**والمؤخرين من الحساب** والمهندسين وهذا كلام صحيح  
 عليه والمعنى ان يحصل من امثال احدها بعدة احاد الاخر  
**فاذا ضربت ثلاثة في خمسة** اي اردت ضربها فيها **فضعف**  
**الثلاثة خمس مرات او ضعف الخمسة ثلاث مرات**  
**يحصل خمسة عشر** على التقديرين لانها خمس ثلاث  
 او ثلاث خمس **والضعف لغة** اي في اللغة **المثل**  
**والضعفان المثلان والاضعاف الامثال والضعيف**  
**والاضعاف والمضاعفة** معنى **كما في الجمل والصحيح**  
**والقاموس** **وعينها** من كسب اللغة **وهو المراد هنا**  
 وهو المشهور في اللغة **وبه جاء** القرآن العظيم قال ابو عبيد  
 القاسم بن سلام الضعف المثل لقوله تعالى **يضاعف لها**  
 العذاب ضعفين اي مثليين لم يختلف المفسرون فيه وقوله  
 تعالى **فأنت أكلها ضعفين** قال عكرمة بن محرز في كل عام مرتين  
 وقال عطاء الخمي في سنة مرة غير هاتين واذا كانت  
 الضعفان مثليين فالضعف مثل انتهى **ويستعمل الكتاب**  
**الضعف ايضا في غير تعريف الضرب بمعنى مثلي العدد**  
**اصطلاحا** كما في مقابلة النصف **ونقل عن اللغة ايضا**  
 قال الازهرى من ايمة اللغة الضعف المثل مما فوقه وروى  
 ابن البارى عن هشام النخعي قال **العرب تكلم بالضعف**  
 مثني فنقول اعطيني درهما فلما مضى **واقر الله**  
 لا بأس به الا ان التثنية احسن حتى ان المفرد والمثنى  
 واحد وكلاهما يراد به المثلان واذا استعملوا على هذا الوجه  
 وجب اتباعهم فيه وان خالف القياس انتهى وقال  
 ابو عبيد محمد بن المثنى من ايمة اللغة ضعف الشيء هو

ومثله وضعفاء هو ومثلاه وثلاثة اضعافه اربعة  
 امثاله وعلى هذا انتهى **وهذا** قال المشافعي واحمد واصحابهما  
 في الوصية فيما اذا اوصى بمثل ضعف نصيب احد بنينه  
 او بضعفيه او بثلاثة اضعافه وقال ابو ثور ضعفا  
 الشيء اربعة امثاله لانه قد ثبت ان ضعف الشيء مثلاه  
 فضعفاه مثلا مضروبه انتهى **وبه قال ابو حنيفة** وقد  
 اعترض من بعض مشايخنا وغيرهم بهذا الاستعمال واغرضوا  
 على تعريف الضرب فقالوا **هذا** التعريف خطأ لانك  
 اذا اردت ثلاثة في اربعة فان ضعفت الثلاثة اربع  
 مرات حصل ثمانية واربعون لانك اذا اضعفتها اول  
 مرة تبلغ ستة وثاني مرة تبلغ اثني عشر وثالث مرة  
 تبلغ اربعة وعشرين ورابع مرة تبلغ ثمانية واربعين  
 وان ضعفت الاربعة ثلاث مرات فاول مرة تبلغ  
 ثمانية والثانية ستة عشر والثالثة اثني عشر وثلاثين  
 وكلا الجوابين خطأ قطعا وحاصل ضرب الثلاثة في الاربعة  
 اثناعشر قطعا فالصواب في تعريف الضرب ان يقال  
 الضرب تكرير احد المضروبين بعدة احاد الاخر ولا  
 يقال تضعيف وهذا وهم **وما** اعتبر به العلماء صواب لانه  
 ثبت ان ضعف الشيء مثله وضعفاه مثلاه كما قدمناه  
 عن اللغة **فالضعف هو التكرير والتكرير من تضعيف**  
 وهذا المعنى جاء الكتاب العزيز من كما قدمناه **واسمه ايضا**  
 كقوله عليه الصلاة والسلام والخسنة بعشر امثالها الى  
 سبع مائة ضعف الى اضعاف كثيرة اي سبعمائة مثل الى  
 امثال كثيرة ويشهد له قوله سبحانه وتعالى **كل حبة**  
**انبت سبع سنابل** في كل سنبل مائة حبة والله يضاعف  
 لمن يشاء **ويعرف طريق الضرب من تعريفه** وهو ان  
 تضعف احد المضروبين بعدة احاد الاخر يحصل حاصل



الضرب فقد يعسر هذا اذا اكثر العدد **و لكن جعلنا طرقا**  
**وضوابط تسهلها نذكر ما ليس بحسب ما يليق بهذا المختصر**  
**واصل الضرب ضرب الاحاد في الاحاد وينبغي حفظ**  
**صوره لتسهيل الضرب** وهي خمس واربعون صورة نذكرها  
 لتعطف فال حاصل من ضرب الواحد في الواحد واحد وفي الاثنين  
 اثنان وفي الثلاثة ثلاثة وفي الاربعة اربعة وفي الخمسة خمسة  
 وفي الستة ستة وفي السبعة سبعة وفي الثمانية ثمانية وفي التسعة تسعة  
 والحاصل من ضرب الاثنين في الاثنين اربعون وفي الثلاثة ستة  
 وفي الاربعة ثمانية وفي الخمسة عشرة وفي الستة اثني عشر  
 وفي السبعة اربعة وعشرون وفي الثمانية ستة وعشرون وفي التسعة  
 ثمانية عشر والحاصل من ضرب الثلاثة في الثلاثة تسعة  
 وفي الاربعة اثنا عشر وفي الخمسة خمسة عشر وفي الستة  
 ثمانية عشر وفي السبعة اربعة وعشرون وفي الثمانية اربعة وعشرون  
 وعشرون وفي التسعة سبعة وعشرون ومن ضرب  
 الاربعة في الاربعة ستة عشر وفي الخمسة عشرين وفي  
 الستة اربعة وعشرون وفي السبعة ثمانية وعشرون  
 وفي الثمانية اثنان وثلاثون وفي التسعة ستة وثلاثون  
 ومن ضرب الخمسة في الخمسة خمس وعشرون وفي الستة  
 ثلاثون وفي السبعة خمسة وثلاثون وفي الثمانية اربعون  
 وفي التسعة خمس واربعون ومن ضرب الستة في الستة  
 ستة وثلاثون وفي السبعة اثنان واربعون وفي الثمانية  
 ثمانية واربعون وفي التسعة اثنان واربعون ومن ضرب  
 السبعة في السبعة سبعة وعشرون وفي الثمانية ستة وعشرون وفي  
 التسعة ثلاثة وستون ومن ضرب الثمانية في الثمانية ثمانية  
 وعشرون وفي التسعة اربعة وستون وفي التسعة اثنان وسبعون  
 ومن ضرب التسعة في التسعة تسعة احدى وثلاثون

فهذه

فهذه خمس واربعون صورة حفظها ينبغي وضرب عشرين  
 الاحاد يرجع الى الاحاد فاذا ضربت في الاحاد نوعا  
 مفردا غير الاحاد فترده الى عدة عقوده فترجع الى  
 الاحاد ثم اضرب الاحاد في الاحاد التي هي عدة العقود  
 وابسط الحاصل من نوع تلك العقود يحصل المطلوب  
 لان حاصل ضرب الاحاد في كل نوع هو من ذلك النوع  
 ومعناه ان حاصل ضرب كل واحد من حاصل ضرب الاحاد  
 في عدة العقود مثل اول عقود ذلك النوع **فقس**  
**الاحاد في الاحاد** الحاصل منه **احاد** وضربها في **عشر**  
**عشرات** وفي **المئات** ميات وهكذا ضرب الاحاد في  
 الالف احاد الالف وفي عشر اتم عشرات الالف وفي مائة  
 مئات الالف وعلى هذا القياس فاذا ضربت ثلاثة في  
 اربعين اى اردت من ثمان مائة فرد الاربعة الى عدة  
 عقودها اربعة واضربها في الثلاثة يحصل اثنا عشر  
 اجعل كل واحد عشره فالمطلوب مائة وعشرون  
 لانه اثنا عشر عشرة **مثال اخر** اذا ضربت  
 اربعة في خمسين ود المئات الى عدة عقودها خمسة  
 واضربها في الاربعة تبلغ عشرين اجعل كل واحد  
 مائة يحصل الفان وهو الجواب لانه عشرين مائة **مثال**  
**اخر** اذا قيل اضرب خمسة في ستة الالف ردها  
 الى الالف الى عدة عقودها ستة واضربها في الخمسة  
 يحصل ثلاثون الفا لانك تجعل كل واحد الفا مثل اول  
 عقود المضروب فيه **مثال اخر** اذا قيل اضرب  
 تسعة في تسعة الالف ردها الى عدة عقودها تسعة  
 واضربها في التسعة واجعل الحاصل واحد هو احدى وثلاثون  
 كل واحد الفا مثل عقود المضروب فيه يحصل احدى وثلاثون  
 الفا وقس على ذلك واذا ضربت غير الاحاد في



غيرها ايضا في كلامها الى عدة عقود فيرجع ان  
 الى الاتحاد ثم اضرب عدد العقود في عدد العقود  
 الحاصل ولك في معرفة نوعه طريقان فان شئت  
 فابسط الحاصل من نوع المضروب الاخر بحصول المطلق  
 وهذه طريقة من طرق الوجود وان شئت فاجمع اسمي  
 المضروبين احدهما الى الآخر واسقط من مجموعهما واحدا  
 ابدا فما بقي فهو اسم الحاصل من ضرب العقود في العقود  
 فابسطها من نوعه بحصول الجواب مثال عشرة وعشرين  
 اذا اردت ضربها في ثلاثين رد العشر من الى عدة عقود  
 اثنين ورد الثلاثين الى عدة عقود ثلاثا واضرب  
 الاثنين في الثلاثين يحصل ستة ابسطها عشرات  
 من نوع احد المضروبين يحصل ستون وابسط الستين  
 الحاصل عشرات ايضا لان كلا من المضروبين عشر  
 يحصل ستماية هي الجواب وبالطريق الثاني وهو  
 المشهور بمجموع اسمي المضروبين اربعة لان كلا منهما  
 عشرات واسم الثاني ومجموعهما اربعة اطرح منها  
 واحدا يفضل ثلاثا هي اسم الميات فالتسعة الحاصلة  
 ميات فاجعل كل واحد من الستة مائة يحصل ستماية  
 كما سبق بالطريق الاول مثال اخر ثلاثون اذا اردت  
 ضربها في اربعمائة اضرب ثلاثا في اربعة عدة عقود  
 الميات يحصل اثنا عشر ابسطها عشرات من نوع المضروب  
 الاول يحصل مائة وعشرون ثم ابسط المائة والعشرون  
 الحاصل ميات من نوع المضروب الثاني يحصل اثنا  
 عشر الفا وهو الجواب وان شئت فابسط الاثنى عشر  
 او الميات يحصل الف وما ينال ابسط عشرات يحصل اثنا  
 عشر الفا وبالطريق الثاني مجموع الاسمين الواحد  
 اربعة لان اسم العشرات اثنان واسم الميات ثلاثة ومجموعهما

احد المضروبين ثم ابسط  
 الحاصل بالبسط من نوع

عدد عقود  
 العشرات

خمس انقض منها واحدا يفضل اربعة وهي اس احاد الالف  
 فابسط الاثنى عشر الحاصلة من العقود في العقود الوفا كل  
 واحد الفا فالجواب اثنا عشر الفا كما حصل بالطريق الاول  
 مثال اخر اذ قيل اضرب ثلثمائة في خمسمائة اضرب  
 ثلاثة عقود الاول في خمسة عقود الثاني يحصل خمسة عشر  
 ابسطها ميات ثم ابسط الحاصل وهو الف وخمسمائة ميات  
 ايضا من نوع المضروب الاخر يحصل مائة الف وخمسون الفا  
 او اجعل الخمسة عشر عشرات الالف كل واحد عشرة الاف  
 لان مجموع اسميها الى مجموع اسمي المضروبين الواحد خمسة  
 لان كل منهما ميات فاسمها ثلاثة وثلاثون ومجموعهما ستة  
 اسقط منها واحدا يفضل خمسة وهي اس عشرات الالف  
 فالجواب مائة الف وخمسون الفا بالطريقين مثال  
 اخر اربعون تضربها في ستة الاف اضرب اربعة  
 في ستة يحصل اربعة وعشرون ابسطها عشرات من نوع  
 الاول يحصل مائتان واربعون اجعل كل واحد الف مائة من نوع  
 الثاني وان شئت فابسط الاربعة والعشرين الوفا ولا  
 وابسط الحاصل عشرات يحصل مائتان واربعون  
 الفا وان قيل اضرب خمسمائة في ستة الاف فاضرب خمسة في  
 ستة وابسط الثلاثين الحاصلة ميات يحصل ثلاثة الاف  
 ابسطها الوفا يحصل ثلاثة الاف الف وان ضربت تسعة  
 الاف في مثلها حصل واحد وثمانون الفا الف وقس عليه  
 فحصل في معرفة ضرب المفرد في المركب وضرب  
 المركب في المركب اذا ضربت مفردا في مركب اي اذا  
 اردت ذلك فخل المركب الى مفرداته وهي الانواع التي  
 تتركب منها ثم اضرب ذلك المفرد في كل نوع من مفردات  
 المركب نوعا بعد نوع والاحسن البداة بالاكبر فالاكبر  
 واجمع الحاصل يحصل المطلوب فهو راجع الى ضرب



المفرد في المفرد وحصل المطلوب بضربات بعثة انواع مفردات  
 المركب فلو قيل اضرب خمسة في ثمانية عشر فحل الثمانية  
 عشر الى عشرة وثمانية واضرب خمسة في العشرة  
 بحصول عشرون واضرب خمسة ايضا في الثمانية بحصول اربعون  
 اجمع الحاصلين يكون المطلوب تسعين وحصل الجواب  
 بضربتين واذا ضربت ثمانية اي اردت ضربها في مائة  
 وخمسة وعشرين فا ضرب الثمانية في المائة بحصول  
 ثمانمائة وفي العشرين بحصول مائة وستون وفي الخمسة بحصول  
 اربعون ثم اجمع الحواصل بحصول الف وهو الجواب وحصل  
 بثلاث ضربات فخذ ضربات بعثة الانواع دايميا  
 واذا ضربت مركبا في مركب اي اذا اردت ذلك فحل  
 كلاهما الى مفرداته وهي الانواع التي تركب منها واضرب  
 كل مفرد من مفردات احدهما في كل مفرد من مفردات  
 الاخر واجمع الحواصل بحصول المطلوب ففرد جمع ايضا  
 الى ضرب المفرد في المفرد وحصل المطلوب بضربات عدتها  
 بقدر ما يحصل من ضرب عدة مفردات احدهما في عدة مفردات  
 الاخر فاثنا عشر تريد ضربها في خمسة وعشرين  
 فحل المضروب الاول الى عشرة واثنين وحل الثاني الى  
 عشرين وخمسة ثم تضرب العشرة في العشرين  
 يبلغ مائتين وفي الخمسة بجمع خمسين واضرب ايضا  
 الاثنين في العشرين يبلغ اربعين وفي الخمسة يبلغ  
 عشرة واجمع الحواصل الاربعة يبلغ ثمانمائة وهو  
 الجواب وحصل بارب ضربات لانه من ضرب نوعين  
 في نوعين ولو قيل اضرب اربعة وثمانين في مائة  
 وخمسة وعشرين فهذا يحتاج الى ست ضربات لانه  
 من ضرب نوعين في ثلاثة انواع فا ضرب الثمانين في  
 المائة بحصول ثمانية الاف وفي العشرين بحصول الف

وسمائه

وسمائه وفي الخمسة بحصول اربعمائة واضرب الاربعة في  
 المائة باربع مائة وفي العشرين بثمانين وفي الخمسة بحصول  
 ثمان مائة بحصول الستة فالحجاب عشرة الاف وخمسمائة  
 وهو مجموع حواصل الضربات الست ولو قيل اضرب مائة  
 وخمسة وعشرين في ثمانمائة وخمسة وعشرين  
 بحصول خمسة عشر الفا وستمائة وخمسة وعشرون  
 لانك تضرب المائة من المضروب الاول في المائة وتضرب  
 ايضا العشرين من الاول في المائة من الثاني والعين وفي  
 العشرين باربع مائة وفي الخمسة مائة واضرب الخمسة الباقية  
 من الاول في المائة بثمان مائة وفي العشرين بمائة وفي الخمسة  
 بخمسة وعشرين ومجموع الحواصل التسعة مائة وكرناه وحصل  
 الجواب فيها بضع ضربات لانها من ضرب ثلثها في ثلاثة  
 انواع **فصل** في وجوه في الضرب المختصر اخبر  
 من الطريق المذكور في الفصل قبله منها ان كل عدد يضرب  
 في الف او في الف الف وهو ذلك فاضف ذلك العدد  
 الى لفظ الالف او الالف المكرر بحصول الجواب فاذا  
 قيل اضرب مائة في الف فقل مائة الف باستقامة اللفظة  
 في واضافة المائة الى الالف او اضرب مائة في الف الف  
 فقل مائة الف الف بالاضافة فهي الجواب وعلى هذا القياس  
 ولو قيل اضرب خمسمائة وخمسة وستون في الف فاضف  
 ذلك الى الالف مفعلا وقيل خمسمائة الف وخمسة وستون  
 الفا بحصول الجواب من غير تعب ومنه اي من الوجوه  
 المختصرة انك اذا ضربت عددا في نصف تعقد من  
 العقود المفردة كنصف عشرة او نصف مائة او نصف الف  
 او ما بعدها فخذ نصف العدد المفرد وضرب وابسطه  
 بان يجعل كل واحد مثل ذلك العقد المفرد بحصول الجواب  
 فلو ضرب مائة وخمسون ستين في خمسة فالحققة

من الثاني عشرة الاف وفي العشرين  
 بالعين وفي الخمسة مائتين ٢٩

انواع



نصف عقد العشرة فخذ من المائة والستين نصفها ثمانين  
**وابسطا عشرات** بثمانين عشرة فالجواب ثمان مائة او ضربت  
 المائة والستين في خمسين فاحسب نصف المائة  
 فابسط الثمانين ميات كل واحد مائة فالجواب ثمانية الاف  
 ضربتها في خمسمائة فمى نصف الان فابسطها الى الثمانين الوفا  
 فالجواب ثمانون الفا او ضربتها في خمسة الاف فابسطها  
 الى الثمانين عشرات الوفا بان تجعل كل واحد عشرة الاف  
 فالجواب ثمان مائة الف وعلى القياس فلهذا سئل من  
 الطريق السابق فان حصل في نصف العدد كسر  
 فخذ له نصف ذلك العقد لان الكسر لا يكون في هذا  
 المقام الانصاف فلو كان المضروب الاول مائة واحدا وستين  
 فنصفه ثمانون ونصف فابسطه بحسب ذلك العقد في  
 الصور الاربع فالجواب في الاول ثمان مائة وخمسة وفي الثانية  
 ثمانية الاف وخمسة وفي الثالثة ثمانون الفا وخمسمائة  
 وفي الرابعة ثمان مائة الف وخمسة الاف ومهما ان تنسب  
**احد المضروبين الى عقد مفرد اكثر منه وتأخذ من**  
**المضروب الاخر بثلث النسبة وابسط الماخوذ بان**  
 تجعل كل واحد مثل ذلك العقد المفرد والاحسن ان تنسب  
 من المضروبين اسهلها نسبة فاذا ضربت خمسة وعشرين  
 في ثمانين واربعين فنسبة الاول وهو الخمسة والعشرون  
 الى المائة ربع فخذ ربع الباقي وهو ثمان عشر وابسطه  
 ميات فالجواب الفا ومائتان واذا ضربت سبع مائة وخمسين  
 في ثمانين فنسبة الاول الى الاخر نصف وربع فخذ نصف  
 الثمانين وربعها وهو تسعون وابسطه الوفا فالجواب تسون الفا  
**ومنها ان تضعف من المضروبين احدهما مرة**  
**او اكثر بان تر يد عليه مثله وعلى الحاصل مثله وهكذا نصف**  
**المضروب الاخر بعدة ما ضعفت الاول بحيث ينقص**

عدة انواع المضروبين او انواع احدهما يحصل الاختصاص  
**واضرب ما صار اليه احدهما بالتضعف في ما صار اليه**  
**الاخر بالتصنيف يحصل حاصل الضرب كما به وخمسة**  
**وعشرين** ثم يد ان تضربها في ثمانية عشر فمحتاج بطريق  
 الاصل الى ست ضربات لانه من ضرب نوعين في ثلاثة انواع  
 فتضعف الاول مرة يكن ما بين خمسين ونصف  
 الثاني مرة يكن تسعة فاضربها في الثمانين بالف  
 وثمان مائة وفي الخمسين باربع مائة وخمسين واجمع الحاصلين  
**حاصل الجواب** الفا ومائتان وخمسون وحصل بضربتين  
 فقط واختصارا ربع ضربات وكما به وخمسة وعشرين في  
 اربع مائة وثمانين وثمانين فمحتاج بطريق الاصل الى تسع  
 ضربات لان كلا منهما من ثلاثة انواع فاذا ضعفت الاول  
 ثلاث مرات بلغ الفا ونصف الثاني لذلك رجع الى احد  
 وستين اضربها في الاف حصل احد وستون الفا وبضربتين  
 واختصارا سبع ضربات او باضافة الاحد وستين الى الاف  
 بغض ضرب ومستمدا اذا ضربت احاد او عشرات  
 في احاد وعشرات واستوت عدة العشرات من  
 الجانبين او افردت من الجانبين فنز احاد احدهما  
 الجانبين على جملة الجانب الاخر وابسط المجموع  
 كل واحد مثل ما بقي وزد على الحاصل ما لبسط مضروب  
 الاحاد في الاحاد يحصل المطلوب وهو حاصل الضرب  
 كالثلاثة عشر في خمسة عشر زد احاد احدهما على  
 الاخر اما الثلاثة على الخمسة عشر واما الخمسة على الثلاثة عشر  
 يحصل ثمانية عشر ابسطا عشرات لان الباقي من الجانب  
 الاخر عشرة يحصل مائة وثمانون زد عليها مضروب  
 الثلاثة في الخمس وهو خمسة عشر فالجواب  
 مائة وخمسة وتسعون وافردت العشرة من الجانبين في



هذا المثال ولو قيل ضرب تسعة عشر في مثاليها فرد التسعة  
من احدها على الآخر وابسط النماينة والعشرين الحاصله عشرات  
بما تين وثمانين وزد عليها مضروب التسعة في التسعة وهو احد  
وثمانون فالجواب **المائة واحد وستون** وانقرت العشرة في هذا  
المثال ايضا ولو قيل ضرب اربعة وعشرين في خمسة  
وعشرين فنزله احاد احد على حمله الاخر بان ترده الاربعة  
على الثاني او الخمسة على الاول وابسط التسعة والعشرين  
الحاصله عشرات ثمان كل واحد عشرين لان الفاضل من الجانب  
الاخر بعد الاحاد عشرون وزد على الحاصل وهو مائة وثمانون  
نوب مضروب الاربعة في الخمسة وهو عشرون يحصل  
ستماية هي الجواب وفي هذا المثال تعددت العشرات من  
الجانبين في كل جانب عشرون ولو قيل ضرب خمسة  
وسبعين في مثاليها خمسة وسبعين فالجواب تسعة  
وخمسة وعشرون لانك تنزله الخمسة من احدها على الآخر  
بحاصل مائة تسع مائة كل واحد تسعين بتسعة الالف وزد عليها  
مضروب الخمسة في الخمسة **فصل** في معرفة قيمة  
الصحيح على الصحيح القيمة **الحل** على الصحيح حل المقسوم الى  
اجزاء متساوية عدد ما بقدر عدة احاد المقسوم  
عليه هكذا عرفنا الجبرور وهذا التعريف يشتمل ايضا قيمة  
الكسر على الصحيح وقيمة الصحيح والكسر على الصحيح والغرض  
منها معرفة ما يخص الواحد فاذا قسمت عددا كثيرا  
على عدد قليل فاسقط المقسوم عليه من المقسوم  
مرة بعد اخرى فان بقي المقسوم فعدت الاسقاطات  
هي خارج القيمة فاذا قيل اقس مائة على عشرين  
فاسقط العشرين من المائة خمس مرات بقي المائتين  
في المرة الخامسة فخرج القيمة خمسة عدة مرات الاسقاط  
وان لم يقن المقسوم بل بقي منه بقية اقل من المقسوم

عليه

عليه فاقسبه من المقسوم عليه وزد كسر الحاصل على  
عدة مرات الاسقاط يحصل الجواب فاذا قسمت مائة  
وعشرة على عشرين خرج خمسة ونصف لان الفاضل  
بعد المرة الخامسة عشرة ونسبتها للعشرين نصف رده على  
الخمس يحصل الجواب ولو قسمت مائة وخمسة على اربعة  
وعشرين فاسقط الاربعة والعشرين من المقسوم  
اربعة مرات يفضل منه بعد المرة الرابعة تسعة ونسبتها  
للمقسوم عليه ربع وثمان رده على الاربعة فالجواب  
اربعة وربع وثمان وان شئت قلت اربعة وثلاثون ثمان  
ولو قسمت الف على اربعة وعشرين يحصل احد  
واربعون وثلاثون لانك تطرح الاربعة والعشرين من  
الالف احدى واربعين مرة يفضل من الالف ستة عشر  
ونسبتها للاربعة والعشرين ثمان ردها على الاحاد والاربعة  
يحصل الجواب وان شئت فاقسب واحدا بالمقسوم عليه  
وخذ من المقسوم بتلك النسبة فالماخوذ الجواب  
لان نسبة الواحد الى المقسوم عليه كنسبة خارج  
القيمة الى المقسوم ففي المثال الاول وهو قيمة مائة  
على عشرين نسبة الواحد الى العشرين نصف عشر  
فخذ نصف عشر المائة فهو خمسة وهو الجواب  
وقس عليه الباقي ففي المثال الاخر نسبة الواحد الى  
الاربعة وعشرين ثمان فخذ ثمان من الالف  
فتمنه مائة وخمسة وعشرون وثلاثة احدى واربعون  
وثلاثون وهو الجواب ولو قسمت عددا قليلا  
على عدد كثير فاقسب القليل واحدا كان او اكثر  
من الكثير فالاسم الحاصل بالنسبة هو خارج القيمة  
فاذا قسمت واحدا على اثنين خرج نصف لان نسبة  
الواحد اليهما نصف او قسمت الواحد على ثلاثة خرج



ثلث او على عشرة خرج عشر او على احدى عشر خرج  
 جزء من احدى عشر جزءا من الواحد او على خمسة عشر  
 خرج ثلث خمس او على ثمانية عشر خرج نصف سبع  
 او على عشرين نصف عشر او على احدى وعشرين خرج  
 ثلث سبع او على احدى وثلاثين خرج جزء من احدى وثلاثين  
 جزءا من الواحد او على خمسة وثلاثين خرج خمس سبع  
 لان سبعة اجزاء من الواحد خمس اجزاء وان قسمت  
 ثلاثة على مائة و خمسة خرج خمس سبع لان سبعة اجزاء  
 خمسة عشر والثلاثة خمسة اجزاء او قسمت عليها اى على المائة  
 والخمسة خمسة خرج ثلث سبع لان الخمسة ثلث الخمسة  
 عشر وهي سبع المائة والخمسة او قسمت عليها سبعة  
 خرج ثلث خمس لان خمسة احدى وعشرون والسبعة  
 ثلثها او قسمت خمسة عشر على المائة والخمسة خرج  
 سبع لانها سبعة اجزاء او قسمت عليها احدى وعشرين خرج  
 خمس لانها خمسة اجزاء او قسمت عليها خمسة وثلاثين خرج  
 ثلث لانها ثلثها او قسمت عليها ستين خرج اربعة  
 اسباع لان سبعة خمسة عشر والستين اربعة امثالها  
 او قسمت عليها ثلاثة وستين خرج ثلاثة اخماس لان  
 خمسة احدى وعشرون والثلاثة والستون ثلاثة امثالها  
 او قسمت على المائة والخمسة سبعين خرج ثلثان لان ثلثها خمسة  
 وثلاثون والسبعون مثلاها وان قسمت خمسة عشر  
 على ستين خرج ربع لان الخمسة عشر ربع الستين او  
 قسمت الخمسة عشر على سبعين خرج سدس او على  
 مائة وعشرين خرج ثمن او على مائة وخمسين خرج عشر  
 او على مائة وثمانين خرج نصف سدس لان المائة  
 والثمانين سدسها ثلاثون والخمسة عشر نصفها او قسمت  
 الخمسة عشر على ثلثها خرج نصف عشر لانها نصف عشرها

وكل

وكل ذلك واضح او قسمت الخمسة عشر على الف خرج عشر  
 عشر ونصف عشر عشر لان عشر الف عشره ونصفه  
 خمسة او قسمت على الف عشرين خرج خمس عشر وقس  
 على ذلك ما شئت وان شئت فاقسب واحدا ايا  
 من المقسوم عليه وخذ من المقسوم القليل بثلث  
 النسبة فالماخوذ هو المطلوب كما تقدم في قسمة الكثير  
 على اقل منه وانما يظهر اثر هذه الوجه اذا كان المقسوم كثر  
 من واحد لانه اذا كان واحدا فنسبته هي الجواب وهو  
 الوجه الاول فلو قسمت خمسة عشر على ستين فنسبة  
 الواحد الى الستين سدس عشر فخذ سدس عشر  
 الخمسة عشر وهو ربع لان عشر الخمسة عشر واحد  
 ونصف والواحد والنصف ستة ارباع وسدسه ربع  
 فهو الجواب وقس عليه باقى المثل والوجه الاول  
 احسن واسهل غالبا **فصل** في معرفة عدد من  
 النسبة بين عدد من مفردين ومعرفة اقل عدد ينقسم على كل  
 من عدد من مفردين ومن قسمة صحاح من غير كسر كل عدد  
 من جزا لا بد ان يكون بينهما نسبة من نسب ارباع  
 وهي التامثل والتداحل والتوافق والتباين لانها اى  
 العدد من المفردين ومن اما ان يكونا متساويين او متفاضلين  
 فان كان العددان متساويين فتمثالان كالاربعة  
 والاربعة وكالخمس والخمس وكالعشرة والعشرة لان كلا  
 منهما يماثل الآخر وان كانا متفاضلين فلا يماثلان  
 يكون القليل جزء من الكثير ولا وان كان القليل جزءا من  
 الكثير وهو الذى اذا سلط عليه بان طرح منه مرة بعد  
 اخرى افناه فتمتداخلان كالاربعة والثمانية وكالاثنين  
 والعشرة لان الاربعة تقضى الثمانية في المرة الثانية والعشرة  
 تقضى بالاثنتين في المرة الخامسة وان لم يكن القليل جزءا



منه اي من الكثير فلا يخلو ان يكون بينهما اشتراك  
 كجذ او اجزا ولا يكون بينهما اشتراك فان كان بينهما  
 اشتراك كجذ او اجزا في توافقان كالاربعة والستة  
 فانها متوافقان بالنصف لان كل منهما له النصف صحيح  
 فنصف الاربعة اثنان ونصف الستة ثلاثة وكالتمانية  
 والاثني عشر فانها متوافقان بالنصف والربيع لان  
 كل منهما نصفها واربعا صحيحا والمعتبر من الاجزاء  
 المتعددة اذ هي فقط تحافظ على اختصار الاعداد جميعا  
 امكن فالتمانية والاثني عشر متوافقان بالربيع وان كانا  
 متوافقان بالنصف ايضا لان الربع ادى مقدار من النصف  
 والاثني عشر والثمانية عشر متوافقان بالسدس وان  
 كانا متوافقين بالنصف والثلث ايضا لان السدس ادى  
 مقدار من النصف وهو المعتبر وان لم يكن بينهما اشتراك اصلا  
 فمتباينان كالتلاثة والاربعة فان التلاثة ليس لها  
 من الاجزاء سوى الثلث والاربعة لا تملك لها كالتثني  
 والسبعة لان الاجزاء لا تملك الا النصف والسبعة ليس  
 لها الا السبع والواحد يعني كل عدد فهو داخل في كل عدد  
 وفي الانقسام على البر وسريان كل عدد لا يجر له  
 صحيح وكل عدد من متواليان متباينان وانما قيل  
 لك حصل اقل عدد ينقسم على كل من عددين غير صحيحين  
 فخذ احدهما انما ثلاثة او كبرهما ان تداخلا اي عددان  
 مثل احدهما انما ثلاثة ومثل البرهما ان تداخلا وحده حاصل  
 ضرب احدهما في وفق الاخران توافقا وحاصل ضرب  
 احدهما في كل الاجزاء متباينا يحصل المطلوب وهو اقل  
 عدد ينقسم على كل منهما في الانقسام الاربعة فاقبل عدد  
 ينقسم على خمسة وخمسة هو خمسة ثمانية وعلى خمسة  
 وعشرة هو عشرة لتداخلا وعلى اربعة وستة اثنا عشر

وهو الحاصل من ضرب احدهما في نصف الاخرين فلهما  
 بالنصف وعلى ثلاثة واربعة اثنا عشر ايضا لانه الحاصل  
 من ضرب الثلاثة في الاربعة ثمانية **فصل**  
 في معرفة الكسور واسماها واسماها الكسور مع كس  
 وهو بعض اجزا ذي اجزاء حقيقة او حكما وقيل هو  
 النسبة بين عددين والكسور الطبيعية وغير طبيعية  
 ولذلك قلت الكسور الطبيعية تسعة **فصل**  
**النصف والثلث والربيع والخمس والسادس والسبع**  
**والثمن والتسع والعشر** سميت طبيعية لانها على النظم  
 الطبيعي وتجارها على كوا الاعداد من الاثنين الى  
 العشر ويعبر بها الكثر الناس بطبيعة من غير اجتراح  
 الى معلم وعقبتها بالاعمال كما فعل بن الهائم في كتبه لان  
 بعضها يلي بعضا وتعرف من غير فاصل بينهما وماعداهما  
 غير طبيعي وكس كل مقدار هو بعضه واما جزيه فهو  
 كسره الذي اذا سلط عليه افناه فالجزء في الاصطلاح  
 اخبر من الكس **والكسر اما منطوق واما اصم** فهو  
 قسمان فالمنطوق هو ما يمكن التعبير عن حقيقة بغير لفظ  
 الجزئية كالطبيعية فيقال في الواحد من خمسة خمس  
 ومن العشرة عشر ومن العشرين نصف عشر فهذه الكسور  
 وما شابهها في التعبير عنها بغير لفظ الجزئية منطوق  
 والاصم ملا يمكن التعبير عن حقيقة الابلغة الجزئية  
 كجزء من احد عشر جزءا من الواحد فانه لا يقال فيه  
 حقيقة الا كذلك وكذلك الواحد من ثلاثة عشر او من  
 سبعة عشر وهكذا واسماء الكسور قسمان اصلية  
 وفرعية فاسماؤها اصلية عشرة اسماء وهي اسماء  
 الطبيعية التسعة المذكورة والجزء وهو مما لا يعبّر  
 عن كل من الكسور الطبيعية وعن الكسور الاصم واسماؤها

ان يعبر

عن حقيقة



الفرعية ما عداها وفي سائر الكسور المكررة والمضاف  
 والمعطوف كما بينهما بعد **وكل من الكسر المنطق والاصم**  
**اربعة اقسام مفردة** وهو الكسر الطبيعي والجزئي  
 وهو بالاي مقدار كان وهذا هو القسم الاول ويكون  
 وهو القسم الثاني وهو ما تعدد من المفرد كـ **ثلاثة**  
**ارباع** مكرر اربع **وكل من احد عشر** مكرر جزئي والمثال  
 الاول منطق والثاني اصم ومضاف وهو القسم الثالث  
 وهو ما تركيب بالاضافة من اسهين او اكثر كـ **ثلاثة** **عشر** **عشر**  
 فلهذا مضاف من اسهين منطقين وكتلي **عشر** **عشر** **عشر** **عشر**  
**وكتلي سبع عشر** وهذا من ثلاثة كسور منطقية **وكل من**  
**جزء من ثلاثة عشر** وهذا من منطق واصم **وكل من**  
**احد عشر جزءا من جزء من ثلاثة عشر جزءا من**  
**الواحد** وهذا من اسهين **ومعطوف** وهو القسم الرابع  
 وهو ما عطف بعينه على بعض بالواو سواء كان معطوفا  
 من اسهين منطقين او اسهين او من منطق واصم كـ **نصف**  
**وربع** وكتلا **ثلاثة اقسام** **سبع** **عشر** **عشر** **عشر** **عشر**  
**وكتلي** **وكل من** **سبعة عشر** وهذا من منطق واصم  
**وكل من** **ثلاثة عشر** **وكل من** **سبعة عشر** وهذا من  
 اسهين او معطوفا من اكثر من اسهين **كـ** **عشر** **عشر** **عشر**  
 وهذا من تعاطف ثلاثة اسما منطقية **وكل من** **احد عشر**  
**وكل من** **ثلاثة عشر** **وكل من** **ثلاثة عشر** وهذا  
 من ثلاثة اصم **فصل** في معرفة مخرج الكسر  
 ويسمى ايضا مقام الكسر **مخرج الكسر** ومقامه عبارة  
 عن اقل عدد يصح منه الكسر المفرد **فخرج** **النصف**  
**اثنان** لانه اقل عدد صحيح **يصل** **الكسر** **لـ** **نصف** **صحيح**  
 وهو مقامه ايضا **فخرج** **كل كسر مفرد** **عن** **النصف**  
 سمي **وهو** **العدد** **الذي** **اشتق** **منه** **اسمه** **ان** **كان** **منطقا**

والعدد الذي نسب اليه ان كان اصم **فخرج** **الخمس** **خمس**  
 لان اسمه مشتق من الخمسة **فخرج** **العشر** **عشر** **لان** **العشر**  
 مشتق من العشرة **فخرج** **جزءا من ثلاثة عشر** **لان** **ثلاثة عشر**  
 لانه العدد الذي نسب اليه الجذر **فخرج** **المكرر** **هو** **مخرج**  
**مفردة** **فخرج** **ثلاثة اقسام** **هو** **خمس** **لانه** **مقام** **مفردة**  
 وهو الخمس **فخرج** **خمس** **جزءا من احد عشر** **لان** **مقام** **مفردة**  
 لان مقام مفردة وهو الخامس **فخرج** **احد عشر** **فخرج**  
 الكسر المضاف **هو** **ما** **يصل** **من** **ضرب** **مخرج** **الاصم**  
**المضاف** **في** **مخرج** **الاصم** **المضاف** **اليه** **ان** **كان** **مضافا**  
**من** **اسهين** **من** **غير** **نظر** **الى** **نسبة** **بينهما** **فخرج** **ذلك** **النسبة**  
**سبعة** **وعشرون** **لانه** **من** **ضرب** **ثلاثة** **فخرج** **الثلث** **في**  
**تسعة** **فخرج** **التسعة** **وان** **كانا** **متداخلين** **لانه** **اقل** **عدد** **له**  
**تلك** **تسعة** **صحيح** **فخرج** **نصف** **جزءا من سبعة عشر**  
**جزءا من الواحد** **اربعة** **وثلثون** **من** **ضرب** **الثلث** **مقام**  
**النصف** **في** **سبعة عشر** **مقام** **الجزء** **وان** **كان** **الكسر** **مضافا**  
**من** **الكسر** **من** **اسهين** **فا** **ضرب** **مخرج** **تلك** **الاسماء**  
**بعضها** **في** **بعض** **تصل** **مخرج** **فخرج** **نصف** **تلك** **نسبة**  
**الخمس** **ما** **يد** **وعشرون** **لانه** **الحاصل** **من** **ضرب** **الثلثين**  
**مقام** **النصف** **في** **الثلثة** **مقام** **الثلث** **والحاصل** **وهو** **سبعة**  
**في** **الاربعة** **مقام** **النسبة** **والحاصل** **وهو** **اربعة** **وعشرون**  
**في** **الخمس** **مقام** **الخمس** **فخرج** **الكسر** **المعطوف** **هو**  
**اقل** **عدد** **ينقسم** **على** **مخرج** **كل** **من** **مخرجي** **المعطوفين**  
**ان** **كان** **معطوفا** **من** **اسهين** **فخرج** **الثلث** **والتسعة**  
**تسعة** **لانه** **اقل** **الثلثة** **والتسعة** **وهو** **اقل** **عدد** **له** **تلك**  
**وتسعة** **فخرج** **الربع** **والسدس** **اثنان** **فخرج** **الحاصل** **من**  
**ضرب** **نصف** **الاربعة** **في** **السبعة** **او** **بالعكس** **لتوافق** **المخرجين**  
**بـ** **النصف** **فخرج** **الخمس** **والسدس** **ثلاثون** **لثباتين**



**مخرجيهما** وهما الخمسة والستة **وإذا كان الكسر يعطوفا من**  
**تعاطف الكسر من اثنين** فإن كانت مخارج متعاطفات كلها  
متداخلة فأكبرها هو المخرج المطلوب وإن كانت متباينة فأكبر  
بعضها في بعض يحصل مخرج المطلوب فمخرج النصف والرابع والثلث  
ثلاثة لتداخلها ومخرج النصف والثلث والخمسة والستة  
لثباتين مخارجهما وإن كانت مخارج متعاطفات متوافقة أو  
مختلفة **كصفت وثلث ورابع وخمسة وسدس فانظر**  
**بين مخارج متعاطفات واستقط منها الداخل في مخرج**  
**واضرب المخارج المتباينة بعضها في بعض واخرج الداخل**  
**في الحاصل إن كان فيها ما هو داخل في الحاصل ورد الموافق**  
**الموافق للحاصل إلى وفقه واضرب به في أي في الحاصل**  
**يصل أقل عدد ينقسم على كل من مخارج متعاطفات**  
**وهو المخرج المطلوب فمخرج مفرقات هذا المثال**  
**اثنان وثلاثة وأربعة وخمسة وستة فاطرح الاثنين**  
**والثلاثة لدخولها في الستة واضرب الخمسة في الستة**  
**لثباتيهما ورد الأربعة إلى نصفين اثنين لول فقط**  
**الثلاثين الحاصل بالنصف واضربهما في الثلاثين**  
**يصل ستون وهو المخرج المطلوب وهذه الطريقة أقل**  
عدد ينقسم على كل من الأعداد مفرقة قسمة صحيحة من  
غير كسر **وإذا قيل كم مخرج الكسور الطبيعية كلها**  
فمخارج مفرقاتها من اثنين إلى عشرة على التوالي الأعداد  
فاستقط من مخارج مفرقاتها الاثنين والثلاثة والأربعة  
والخمسة لدخولها في غيرها الاثنين والأربعة داخلان  
في الثمانية والثلاثة داخله في الستة وفي السبعة والخمسة  
داخله في العشرة **واضرب السبعة والتسعة والعشرة**  
**بعضها في بعض لثباتيهما بأن تضرب السبعة في التسعة**  
**وتضرب الثلاثة والستين الحاصل في العشرة يحصل**

ح  
المتعاطفات كلها

سنة

سمايه **والثلثون واستقط الستة لدخولها فيها ورد الثمانية**  
**إلى نصفين أربعة لموافقتها الحاصل بالنصف واضرب**  
**الأربعة في الحاصل وهو الستة والثلاثون فالجواب الثاني**  
**وحسابه عشرين وهذه طريقة حسنة للمنفقة مبرهنة**  
**وإن شئت أن تعمل بهذه الطريقة فانظر بين مخرجين**  
**من مخارج متعاطفات وحصل أقل عدد ينقسم على**  
**كل منهما ثم انظر بين ما حصلته وبين مخرج ثالث**  
**وحصل أقل عدد ينقسم على كل منهما فانظر بينه وبين**  
**مخرج رابع وهكذا إلى آخر الأعداد فالعدد المحصل**  
**أخير هو المطلوب فلو قيل كم مخرج الربع والسادس**  
**والعشر فمخارج مفرقاته أربعة وستة وعشرة فأقل عدد**  
**ينقسم على الأربعة والستة اثنا عشر لتوافقها بالنصف**  
**وعاينها وعلى العشرة ستون لتوافقها بالنصف أيضا**  
**فالستون هو المخرج المطلوب وقس عليه وتعمل بهذه الطريقة**  
**في الأعداد المنفقة بهذا المثال وفي المختار في المثال**  
**الأول وهو النصف والثلث والرابع والخمسة والسادس**  
**انظر بين الاثنين والثلاثة فأقل عدد ينقسم على**  
**كل منهما ستة لثباتيهما فانظر بينه وبين الأربعة**  
**فأقل عدد ينقسم على كل منهما اثنا عشر لتوافقها**  
**بالنصف فانظر بينه وبين الخمسة فأقل عدد**  
**ينقسم على كل منهما ستون لثباتيهما فانظر بينه**  
**وبين الستة فجدوها متداخلة فالستون هو مخرج**  
**النصف والثلث والرابع والخمسة والسادس وقس**  
**عليه المثال الثاني وهو مخرج الكسور الطبيعية**  
**كلها وغيره وهذه طريقة الكوفيين والله أعلم**  
**وهذه الطريقة تحصل أقل من عدد ينقسم على أعداد**  
**مفرقة كما طريق الذي قبلها فإذا أردت أقل عدد**



ينقسم على مخارج الكسور الطبيعية بغير الطريقة فالاسهل  
ان تبدأ من آخرها فننظر بين العشرة والتسعة فاقبل عدد  
ينقسم على كل منهما فتسعون لثلاثينها نظير بينه وبين الثمانية  
فما قبل عدد ينقسم على كل منهما ثلثاها كرسون لتوافيقها بالنصف  
فما نظير بينه وبين السبعة فاقبل عدد ينقسم على كل منهما  
الفان وخمسة عشر لثلاثينها فنانظر بينه وبين الستة  
والخمس والاربع والثلاثة والاثني فكلها داخله منه  
فهو الجواب **فصل** في معرفة بسط الكسر  
الكسر والصحيح **بسط الكسر عبارة عن مقدار الكسر**  
**من مخرجه** فاذا اخذت الكسر المخرج من مخرجه كان  
المأخوذ بسطه ويقال هو جعل الكسر بحيث يعبر  
عنه **بواحد** او بعدد على وجه يتساوى احاده فبسط  
الكسر المفرد **واحدا** لان مقداره من مقامه لا يكون الا  
واحدا فبسط النصف **واحد** وبسط جز من احد عشر  
**واحد** لان كل منها مفرد وهو مقداره من مقامه وبسط  
الكسر عدة تكراره ابدأ لان مقداره من مقامه مساو لعدة  
تكراره ابدأ فبسط الثلثين **اثنان** لانها ثلثا مقامها فبسط  
ثلاثة اجزاء من احد عشر ثلاثة لانها ثلاثة اجزاء الاحد عشر  
**وبسط اربعة اجزاء من ثلاثة وعشرين اربعة**  
لان عدة تكرار الجزء وبسط الكسر المضاعف **واحدا**  
ان كان مضاعفه مفردا وعدة تكراره ان كان مضاعفه  
مكرر فبسط نصف الثمن **واحد** لان مضاعفه مفرد وهو  
ايضا مقداره من مقامه لان نصف ثمن الستة عشر  
**وبسط ثلاثة ارباع الخمس ثلاثة** لانه عدة تكرار المقام  
وهو مقداره من مقامه لان مقامه عشرون وخمسين  
المقام اربعة وثلاثة ارباعه ثلاثة كل واحد ربع خمسين  
واما **بسط المعطوف فيحسبه** اي فيحسب مقداره

من مقامه لانه مختلف فبسط النصف **والثمن خمس**  
لان مقامه ثمانية ونصفه اربعة وثمانه **واحدا**  
وتسعون لثلاثينها والواحد خمسة وعشرون لثلاثينها  
**ايضا بسط الربع والتدريس** لانه مقامه اثنا عشر  
وربعة ثلاثة وسدس اثنان وتسعون لثلاثينها  
وهو ايضا بسط النصف والثلث لان مقامه ستة  
ونصفه ثلاثة وخمسة والخمسة تساوية المقادير  
كل واحد منها مقداره ثمن في المثال الاول ونصف  
سدس في الثاني وسدس في الثالث **وبسط**  
**الثلث والسبع عشرة** لان مقامه احدى وعشرون  
لثلاثينها وسبعها ثلاثة وتسعون لثلاثينها **وبسط الثلث**  
**والربع والتسع خمسة وعشرون** لان مقامه  
ستة وثلاثون وثلاثة اثنان وتسعون لثلاثينها  
وتسعون لثلاثينها وكل واحد مقداره ربع تسع **واذا**  
**كان مع الكسر صحيحا** وارتد بسط الجميع من نوع ذلك  
الكسر فاضرب الصحيح في مخرج الكسر المقرون به  
**يحصل بسطه** اي بسط الصحيح من نوع الكسر **وعليه**  
**بسط الكسر يحصل بسط الجميع فبسط الواحد والنصف**  
**ثلاثة** لان مقام الكسر اثنان اضربه في الواحد يحصل  
بسطه اثنان من دعليه بسط النصف واحد يحصل  
بسط الجميع هذا الواحد والنصف ثلاثة **وبسط الواحد**  
**والثلث اربعة** لانك تضرب الواحد في ثلاثة مقام  
الثلث وتزيد على الثلاثة الحاصلة بسط الثلث  
يحصل اربعة **وبسط اثنان وثلاثة ارباع**  
**عشر** لان مقام الكسر خمسة اضربه في اثنين يحصل  
بسطها عشر **وعليه** بسط الكسر لانه يحصل بسط  
الجميع ما ذكرناه **وهكذا** يفعل في غيرها فبسط خمسة



وربع احدى وعشرون وبسط خمسة وثلاثه اعشار ثمانية وعشرون  
 وبسط خمسة ونصف سدس احدى وتسعون وبسط خمسة وربع  
 وسدس خمسة وتسعون **فصل في معرفة ما فوق الكسر وما تحت الكسر وهذا الفصل اصل كبير**  
 يستعمل به في الوصايا وغيرها من الجهولات اما معرفة  
 ما فوق الكسر فالن من مقام الكسر بسطه وانسب  
 ما القيت الى ما بقيته فالحاصل بالنسبة هو ما فوق  
 الكسر المطروح من فوق الربع **الثالث** لانك تلمح من  
 مقام الربع وهو اربعة بسطه واحدا يفضل ثلاثه ونسبه  
 الواحد بسطه الربع الى الثلاثه الباقيه ثلاث وفوق الخمس  
 الربع وفوق السدس الخمس وفوق النصف المتصل  
 لان الباقي من مقام النصف بعد طرح بسطه واحد ونسبه  
 الواحد المطروح الى الواحد الباقي متصل **وفوق الثلثين**  
**المثالان** لان نسبة بسط الثلثين الى الواحد الباقي مثلاله  
 وفوق الخمسين ثلثان وفوق ثلاثه اعشار مثل ونصف  
 وفوق اربعة اعشار اربعة اثمان وفوق الربع والسادس  
 خمسة اسباع وفوق نصف السدس جزء من احدى عشر  
 وفس على ذلك **واما معرفة ما تحت الكسر فرب بسط**  
**الكسر على مخرجه وانسب المريد الى الحاصل يحصل**  
**ما تحت اى ما تحت ذلك الكسر فتحت النصف الثالث**  
 لان مجموع بسطه ومقامه ثلاثه ونسبه بسطه الى الثلاثه  
 ثلاث وتحت الثلث الربع وتحت العشر جزء من احدى عشر  
**وتحت الثلثين الخزان** لان بسط الثلثين اثنان ومجموعهما  
 مع المقام خمسة والاثنان هماها **وتحت ثلاثه اسباع**  
**ثلاثه اثمان** لان مجموع بسطه وهو ثلاثه ومقامه عشرة  
 ونسبه الثلاثه الى الثمانية اثمان **وعلى هذا القياس**  
 فتحت النصف التسع وتحت النصف والثلث خمسة اجزاء من احدى عشر

وتحت ثلاثه اجزاء من احدى عشر سبع ونصف سبع  
**فصل في ضرب ما فيه الكسر وهو ضرب الكسر**  
 في الصحيح وضرب الصحيح في الكسر في الصحيح ويأتي بعده ما اذا  
 كان الكسر في الجانبين **نظام ان ضرب الصحيح في الصحيح تضعيف**  
**واما ضرب الكسر فهو تبسيط** لان ضرب الكسر في كل  
 مقدار على معنى حذف لفظة في واصافه الكسر الى ذلك  
 المقدار فاذا اردت ضرب نصف في عشرة فالحاصل نصف  
 العشرة فهو خمسة وفس عليه **والضرب مطلقا سواء**  
 ضرب الصحيح في الصحيح او في الكسر وضرب الكسر في الكسر  
 او في الصحيح والكسر هو **تحصيل مقدار ستة الى**  
**احد المضروبين كنسبة المضروب الاخر الى الواحد**  
 فحاصل ضرب الاثنين في الثلاثه ستة ونسبهها الى الثلاثه  
 مثلال كنسبة الاثنين الى الواحد واذا ضربت نصفين  
 ثلث يحصل سدس ونسبه الى النصف ثلث كنسبة  
 الثلث الى الواحد وحاصل ضرب النصف في العشر خمسة  
 ونسبه الخمسة الى النصف اثمان كنسبة العشر الى  
 الواحد ونسبة الخمسة الى النصف ايضا الى العشر نصف  
 كنسبة النصف الى الواحد وهكذا في كل صورة **فاذا كان**  
**الكسر في احد الجانبين اى في احد المضروبين فلا بد في**  
 الطريق المذكور من بسط جانب الكسر ولا سيما كان كسرا  
 فقط او كسرا وصحيحا **فا ضرب عدد الجانب الصحيح**  
**في بسط جانب الكسر واقسم الحاصل على مخرج الكسر**  
**مخرج الجواب** وهو حاصل الضرب المطاوع فاذا ضربت  
 خمسة اى اردت ضربها في نصف فاضربها في بسط النصف  
 وهو واحد يحصل خمسة واقسم الخمسة الحاصله على  
 اثنين مخرج النصف مخرج اثنان ونصف وهو الجواب  
 وهو نصف الخمسة ايضا واذا ضربت اربعة في خمسة



ونصف فيسط الخمسة عشرة مزد عليه واحدا بسط  
 النصف يحصل احد عشر فاضرب الاربعة في احد  
 عشر فيسط الخمسة والنصف واقسم الاربعة والاربعة  
 الحاصلة على المخرج النصف وهو اثنان فالجواب  
 اثنان وعشرون وهو اربعة امثال الخمسة والنصف  
 كما ان الاربعة اربعة امثال الواحد وان شئت فاضرب  
 الجانب الصحيح في الصحيح وحده وفي الكسر وحده  
 واجمع الحاصلين يحصل المطلوب وهذا اولي واحسن  
 من الطريق الاول على هذا المثال وهو ضرب اربعة  
 في خمسة ونصف اضرب الاربعة في خمسة وحدها  
 يحصل عشرون ثم الاربعة في النصف وحده يحصل  
 اثنان فاجمع الحاصلين يحصل ما ذكرناه وهو اثنان  
 وعشرون واذا كان بين عدد الجانب الصحيح وبين  
 بسط المخرج جانب الكسر موافقة فالاحضرن على الطريق  
 الاول ان تضرب بسط جانب الكسر في وفق  
 الجانب الصحيح وتقسم الحاصل على وفق المخرج  
 بمخرج حاصل الضرب فلو ضربت ثمانية في ثلث  
 واربعة في ثمانية والمخرج والمخرج وهو اثنان عشر موافقة  
 بالربيع فاضرب البسط وهو سبعة في اثنين واربعة الثمانية  
 واقسم الحاصل وهو اربعة عشر على ثلاثة ربع المخرج فالجواب  
 اربعة وثلثان فهذا السهل والخص ولوقيل اضرب  
 ثمانية عشر في اربعة وسدس في ثمانية عشر  
 وبين المخرج وهو ستة موافقة بالسدس فاضرب  
 البسط وهو ثمانية وعشرون في الثلاثة سدس الثمانية  
 عشر واقسم الحاصل وهو خمسة وسبعون على واحد  
 سدس المخرج فالجواب خمسة وسبعون وقس على  
 ذلك فلو ضربت ثمانية وثمانية وعشرين في

سدس وثمان فقام الكسر وهو اربعة وعشرون يوافق  
 الصحيح بالثمن من كلاهما الى ثمنه واضرب سبعة  
 بسط الكسر في ستة عشر ثمن الصحيح واقسم الحاصل  
 وهو مائة واثنان عشر على ثلاثة ثمن المقام يخرج  
 حاصل الضرب سبعة وثلاثون وذلك فلو كان  
 الصحيح مساويا لمقام الكسر فالبسطة هو حاصل الضرب  
 لساوي المضروب فيه والمقسوم عليه فاذا اردت  
 ضرب اربعة وعشرين في سدس وثمان فاقسم  
 سبعة هو الجواب ولو قيل اضرب الاربعة والعشرين  
 في اربعة وثمان فاقسم بالبسطة مائة وثلاثة وهو المطلوب  
**فصل** في معرفة ضرب الكسر في الكسر وفي  
 الصحيح والكسر وضرب الصحيح والكسر في الصحيح والكسر  
 واذا كان الكسر في كل من الجانبين فاقسم كل جانب  
 منهما سواء كان كسر الجرد او مقرونا بصحيح فتبسطه  
 مع الصحيح كما عرفت ثم تضرب بسط احدهما في بسط  
 الاخر ومخرجه في مخرجه واقسم حاصل البسطين  
 على حاصل المخرجين يخرج الجواب وهو حاصل الضرب  
 فاذا ضربت نصف اى اذا اردت ضربيه في نصف المخرج  
 كل جانب اثنان وبسطه واحد فاضرب البسط  
 في البسط يحصل واحد واضرب المخرج في المخرج يحصل  
 اربعة فاقسم حاصل البسطين وهو واحد على حاصل  
 المخرجين وهو اربعة فالجواب ربع لان المعنى نصف  
 نصف مسدس اثنان في ثلاثة اربعة اربع فخرج  
 الاول وهو اثنان ثلاثة وبسطه اثنان ومخرج  
 الثاني هو ثلاثة اربعة اربع اربعة وبسطه اثنان ومخرج  
 فاقسم على حاصل البسطين وهو ستة على حاصل  
 المخرجين وهو اثنان عشر يخرج المخرج الجواب



**نصف** ولان المعنى ثلاثا ثلاثة ارباع بالاصالة **ومنى**  
**كان بين بسط احد المضروبين** ومخرج الاخر موافقه  
 فالأخضر ان ترد كل منهما الى وفقه وتقيم وفقه مكانه  
 وتكمل العمل يحصل المطلوب كما اذا قيل اضرب ثلثا وثمان  
 في ثمانية وثمانية اجزا من ثلاثة عشر فمقام الاول اربعة  
 وعشرون وبسطه احدى عشر ومقام الثاني ثلاثة عشر  
 وبسطه مائة وثمان عشر وهو يوافق مقام الاول باثنين  
 من كلا منهما الى ثمانية فيرجع مقام الاول الى ثلاثة وبسط  
 الثاني الى اربعة عشر واضرب الاربعة في الاربعة عشر  
 بسط الثلث والتمن يحصل مائة واربعة وخمسون واضرب  
 الثلاثة وفق مقام الاول في الثلاثة عشر مقام الثاني  
 يحصل تسعة وثلاثون واقسم المائة والاربعة والخمسين  
 على التسعة والثلاثين يحصل ثلاثة وثمان عشر جزءا من  
 ثلاثة عشر جزءا من الواحد وثلث الجزء منها **ولو كان**  
**بسط كل جانب يوافق مخرج الاخر فوفق بين بسط**  
**كل من الجانبين ومخرج الاخر** بان ترد كل متواضعتين الى  
 وفقهما وتضرب وفق احد البسطين في وفق بسط الاخر  
 ووفق احد المقامين في وفق مقام الاخر وتقسّم الحاصل  
 الاول على الحاصل الثاني يحصل المطلوب **كما في هذا**  
**المثال** الاخير وهو ثلثان في ثلاثة ارباع **فان بسط**  
**الثلثين** وهما ثلثان يوافق مخرج ثلاثة ارباع  
 وهو اربعة **بالنصف** لانها متداخلة وكل متداخلتين  
 متوافقتان بما لا صغرهما من الاجزاء **من ذلك** منها الى نصفه  
 فيرجع البسط الى واحد والمقام الى اثنين **وبسط ثلاثة**  
**الارباع** وهو ثلاثة يوافق مخرج الثلثين بالثلث  
 لانها متماثلان وكل متماثلتين متوافقتان بما لا صغرهما من الاجزاء  
**من ذلك** منها الى ثلثه **واحد يرجع البسطان الى واحد**

واحد

**واحد والمخرجان الى اثنين** **واحد ومخرج العمل** بان  
 تقسم حاصل وفق البسطين وهو واحد على حاصل وفق  
 المقامين وهو اثنان **مخرج الجواب نصف** **كما سبق**  
 بطريق الاصل ومنى كان بسط احد المضروبين مساويا  
 لمقام الاخر فاطرهما واقسم البسط الباقي على المقام الباقي  
 يحصل الجواب ففي هذا المثال اطرح مقام الثلثين وبسط  
 الارباع لتساويهما واقسم بسط الثلثين على مقام الارباع  
 يخرج الجواب نصف وهذا احسن واسهل واذا قيل اضرب  
 ثلثا وثمان في ثمانية وثمانية اجزا من احدى عشر فمقام الاول  
 اربعة وعشرون وبسطه احدى عشر مساوي مقام  
 كسر الثاني فاطرهما واقسم بسط الثاني وهو ستة  
 وتسعون على مقام الاول يخرج الجواب اربعة **مسألة**  
**خمسة ونصف في نصف مخرج كسر الاول اثنان**  
**وبسطه احدى عشر ومخرج الثاني اثنان وبسطه**  
**واحد** اضربه في الاحد عشر واضرب المخرج وهو اثنان  
 في المخرج وهو ثلثان يحصل اربعة فاقسم احدى عشر على  
 اربعة **فالجواب اثنان وثلاثة ارباع** لان المعنى  
 كم نصف خمسة ونصف **مسألة** **واحد ونصف**  
**في واحد ونصف مخرج كل جانب اثنان وبسطه**  
**ثلاثة** وحاصل البسطين تسعة فاقسم تسعة حاصل  
 البسطين على اربعة حاصل المقامين **فالجواب اثنان**  
**ورابع** وهو ضعف احد المضروبين ونصف ضعف  
 اي مثله ونصف مثله **مسألة** **خمسة ونصف**  
**وثلاث في مثله** خمسة ونصف وثلاث مخرج كسر  
 كل جانب ستة وبسطه اي بسط كل جانب وهو خمسة  
 والنصف والثلاث **خمسة وثلاثون والجواب اربعة**  
**وثلاثون وربيع** تسع لان حاصل المقامين ستة

الجانب



وثلاثون وحاصل البسطين ألف ومائتان وخمسة وعشرون  
 والمخرج من قسمة على الستة والثلاثين ما ذكرناه **والكسر**  
**في ضرب الصحيح والكسر في ضرب الصحيح والكسر**  
 اذا كان في الصحيح من الجانبيين سواء اشأرى البسطان  
 او اختلفا كما تبين ونصف في مثله وكاشين ونصف في اثنين  
 وثلاث ان تنزل كسر احد الجانبيين على جملة الجانب الاخر  
 وتضرب الصحيح الباقي في الحاصل وتحفظ حاصله ثم  
 تنزل على حاصل الضرب مضروب الكسر في الكسر  
 يحصل الجواب تنزل في هذه الطريقة الصحيح من الجانبيين  
 منزلة العشرات والكسر منزلة الاحاد كما في طريقتين  
 الجمل السابقة في ضرب الاحاد والعشرات في الاحاد والعشرات  
 اذا تساوت العشرات من الجانبيين وانزدت وتحسن  
 هذه الطريقة حيث زال الكسر من الحاصل مثل واحد  
 ونصف في واحد ونصف فنزل نصفاً من احدها  
 على واحد ونصف يحصل اثنان وزال الكسر اضرى بما  
 في الواحد الباقي من الاول يحصل اثنان ثم اضرى نصف  
 في النصف يحصل ربع وزد الربع الحاصل على الاثنين  
 يحصل اثنان وربع وهو الجواب **ولو قيل اضرب**  
**خمسة ونصف في مثله** فرد نصفاً على خمسة ونصف  
 يحصل ستة ويبقى من الاخر خمسة **فاضرب خمسة** باقى  
 الاخر في ستة وزد على الحاصل وهو ثلاثون مضروب  
 النصف في النصف يحصل ثلاثون وربع هو الجواب  
 ولو قيل اضرب عشرة وخمسة اثنان في عشرة وثلاثة  
 اثنان فبهذا الطريقة يرد كسر احدها واضرب عشرة في احد  
 عشر وزد على الحاصل وهو مائة وعشرة مضروب خمسة  
 الاثنان في ثلاثة الاثنان وهو ثمن وسبعة اثمان ثمن  
 يحصل المطلوب **ولو قيل اضرب ثلاثة وثلاثين**

**في ثلاثة وثلاثين** فاذا انزدت الثلث على الثلاثة والثلاثين  
 انزدت الثلثين على الثلاثة يحصل اربعة ويبقى من الذي  
 انزدت كسر ثلاثة **فاضرب ثلاثة في اربعة** وربع  
**على الحاصل** وهو ثمانية عشر مضروب الثلثين في الثلثين  
 وهو تسعان فالجواب الثمانية عشر وتسعان ولو عملت  
 بالطريقة الاولى فمقام كل مضروب ثلاثة وبسط الاول  
 عشرة وبسط الثاني احدى عشر ومسطها مائة وعشرة  
 اقسمة على مسطح المقامين وهو تسعة يحصل كذلك  
**ولو قيل اضرب اربعة وخمسين في اربعة وثلاثين**  
**اخماس** وازدت كسر احدها على جملة الاخر حصل خمسة  
 وبقا اربعة **فاضرب اربعة في خمسة** وزد على الحاصل  
 وهو عشرون مضروب الخمسين في ثلاثة اربعة اخماس  
 وهو خمس وخمسين **فالجواب عشرون وخمسين**  
**خمس** وهذه الامثلة كلها مما يحسن فيها هذه الطريقة  
 لزوال الكسر **واذا قيل اضرب** اربعة عشر وثلاثين واربعا  
 في اربعة عشر وربع وسدس فاذا انزدت كسر احدها على  
 جملة الاخر يحصل خمسة عشر اضرب في الاربعة عشر الباقي  
 يحصل مائتان وعشرة زد عليه مضروب الثلث والربع  
 في الربع والسنس وهو تسعان وسدس ثمن فالجواب  
 مائتان وعشرة وتسعان وسدس ثمن وهذا ايضا مما  
 يحسن فيه هذه الطريقة **واذا قيل ثلاثة وسبعين** في  
 ثلاثة وثلاثة اسباع وزدت كسر احدها على الاخر  
 بقى ثلاثة وحصل بالزيادة ثلاثة واربعة اسباع  
 فلم يزل الكسر فاضرب الثلاثة في الثلاثة وفي اربعة  
 الاسباع يحصل عشرة وخمسة اسباع زد عليه مضروب  
 السبع في ثلاثة الاسباع وهو ثلاثة اسباع سبع فهذا  
 المثال مما لا يحسن فيه هذه الطريقة لعدم الاختصار



بخلاف ما اذا قيل ضرب ثلاثة وثلاثين اسباع في ثلاثة واربع  
 اسباع فتن يد كسر احد هاهنا على الاخر ينزل الكسر مضروب  
 اربعة في ثلاثة يحصل اثنا عشر وتزيد عليه مضروب  
 ثلاثة اسباع في اربعة اسباع وذلك سبع وخمسة اسباع  
 سبع يحصل الجواب فهذا حسن **فصل في**  
**معرفة قسمة ما فيه الكسر اعلم ان القسمة على الصحيح**  
**تبعيض** لانه تفصيل المقسوم الى اجزاء متساوية بعدة  
 احاد المقسوم عليه فيحصل لكل واحد بعض المقسوم سواء  
 كان المقسوم صحيحا او كسرا او صحيحا وكسرا وان القسمة  
 على الكسر تصغير عكس الضرب كما يتضح فمن بالان الغرض  
 من القسمة معرفة ما يخص الواحد الصحيح والقسمة  
**مطلقا** تفصيل مقدار نسبتته الى المقسوم نسبة الاول  
 الى المقسوم عليه وهذا التعريف عام في القسمة على  
 الصحيح او على الكسر او عليهما فاذا كان الكسر في المقسوم  
 فقط او في المقسوم عليه فقط فابسط كلا من  
 المقسوم والمقسوم عليه من جنس الكسر بان تضربه  
 في مخرجيه يحصل بسطه ثم اقسم بسط المقسوم على  
 بسط المقسوم عليه يخرج الجواب وهو ما يخص الواحد  
 الصحيح فاذا قسمت اربعة اي اردت قسمتها على  
 نصف فاضرب كلا منهما في اثنين مقام النصف يحصل  
 بسطه فبسط الاربعة ثمانية وبسط النصف واحد  
 فا قسم الثمانية على الواحد فالجواب ثمانية فحاصل  
 القسمة مثل المقسوم وهو الاربعة مرتين فنضاعف  
 المقسوم على النصف **وان عكست القسمة** بان اردت  
 قسمة نصف على اربعة خرج ثمن لانه تقسم واحدا  
 بسط النصف على ثمانية بسط الاربعة فينبغي ان  
**وان قسمت عشرة** اي اردت قسمتها على اثنين ونصف

خرج

**خرج اربعة** لان بسط المقسوم عشرون وبسط الاثنين  
 والنصف خمسة فقسّم العشر من على الخمسة يخرج اربعة  
**وان عكست القسمة** بان اردت قسمة اثنين ونصف  
 على عشرة خرج ربع لانه تقسم بسط المقسوم وهو  
 خمسة على بسط المقسوم عليه وهو عشرون **وان كان**  
**الكسر في كل من المقسوم والمقسوم عليه جميعا**  
**فحاصل مخرجها** يتم كسري الجاهلين وهو اقل عدد يقسم  
 على كل منهما وابسط كلا من المقسوم والمقسوم عليه  
 من جنس هذا المخرج العام بان تضربه فيه واقسم  
 حاصل المقسوم على حاصل المقسوم عليه يخرج الجواب  
 وهو حصة الواحد وهذا الطريقة في عام فيما اذا قسمت  
 صحيحا وكسرا على صحيح وكسرا وقسمت كسرا على كسر او  
 كسرا على صحيح وكسرا وعكسه فلو قيل اقسّم ثلاثة  
 وثلاثين على اثنين ونصف فخرج النصف اثنا عشر  
 وخرج الثلث ثلاثة وهما مبنيان فاضرب احدهما  
 في الاخر فالخرج الجامع لهما ستة فاضرب فيه كلا  
 منهما اي من المقسوم والمقسوم عليه يحصل بسطه  
 فبسط المقسوم عشرون وبسط المقسوم عليه خمسة  
 عشر واقسم العشرين حاصل بسط المقسوم على  
 الخمسة عشر حاصل بسط المقسوم عليه فالجواب  
 واحد وثلاث وان عكس السؤال بان قيل اقسّم اثنين  
 ونصف على ثلاثة وذلك فاقسم الخمسة عشر على  
 العشرين فالجواب ثلاثة ارباع وان شئت قلت  
 نصف وربع وهذا قسمة صحيح وكسر على صحيح وكسر  
 ولو قيل اقسّم نصفًا وثلاثًا على ربع فالخرج العام  
 اثنا عشر لتوافق المخرجين بالنصف وحاصل  
 المقسوم وهو بسطه من هذا المقام عشرة وحاصل



بسط المقسوم عليه ثلاثة والخارج من خمسة العشرة على  
 الثلاثة ثلاثة ثلاثة وثلاث وهو جواب **وان عكس السؤال**  
 وقيل انقسم ربعا على نصف وثلاث خرج من خمسة الثلاثة  
 على العشرة ثلاثة اعشار هو الجواب وهذا قسمه كسر على  
 كسر وقيل انقسم ثلاثة وثلاث على اربعة اقسام  
**فالخرج المعام خمسة عشر** لتبارين الخارجين فاضرب  
 فيه كلا من المقسوم والمقسوم عليه يحصل بسط المقسوم  
 خمسون وبسط المقسوم عليه اثنا عشر فاقسم خمسين  
 بسط المقسوم على ثلثي عشر فيسقط المقسوم عليه  
 يخرج اربعة وسدس وهو الجواب **وان عكس**  
 السؤال بان قيل انقسم اربعة اقسام على ثلاثة وثلاث  
 خرج خمسة وخمسة عشر لانك تقسم الاثنا عشر على  
 الخمسين يخرج ذلك وهذا قسمه صحيح وكسر على كسر وعكس  
**باب معرفة تصحيح المسائل وتوابعه**  
 من معرفة نصيب كل نصيب كل وارث من التجميع  
 ومعرفة قسمة التركات والمناشقات واختصارها  
 التصحيح يحصل اقل عدد يتاقي منه نصيب كل مستحق  
 في التركة من غير كسر فتقوى كل مستحق فيمثل الوارث  
 والموصى ورب الدين اذا عرفت اصل المسئلة فخط منه  
 نصيب كل من بق واقسمه على عدد روسته فان انقسم  
 نصيب كل من بق عليه قسمة صحيحة من غير كسر صححت  
 المسئلة من اصلها ولا يحتاج الى ضرب كزوج وعبر  
 اصلها للتصحيح اثنان للزوج النصف صحيح عليه وعلى  
 للمهر واحد كذلك **وكام وعشرين** اصلها ثلاثة لثلاثها  
 للاثم سهم صحيح عليها والباقي سهمان منقسمان على  
 العشر لكل سهم سهم **وكن زوج وثلاثة بنين** اصلها  
 اربعة للزوج الربع لسهم والباقي ثلاثة لثلاثهم

منقسم

منقسم على البنين لكل ابن سهم **وكام واخو بن لام وثلاثة**  
**اعوام** اصلها ستة لكل راس سهم **وكن زوجة وابنتين**  
**وثلاث بنات** اصلها ثمانية للزوج ثلثي سهم والسبعة  
 الباقي منقسمه على الاولاد لكل ابن سهمان ولكل بنت سهم  
**وكام وزوجة وسبعة اخوة لاب** اصلها اثنا عشر  
 للام السدس سهمان وللزوجة الربع ثلاثة والسبعة الباقي  
 لكل اخ سهم **وكن زوجة ورجل ورجل وثلاثة عشر**  
**ابنا** اصلها اربعة وعشرون للزوج ثلثي سهم ولكل  
 من الجدة والجد السدس اربعة والباقي ثلاثة عشر  
 منقسم على البنين لكل ابن سهم **وكما في ام الفروع** بالخا  
 المهر **وام الازامل والمبرية** المذكورات في فصل العول  
 اما ام الفروع فهي زوج وام واختان لام واختان لغيرها  
 اصلها ستة وتقول الى عشرة للزوج النصف ثلاثة والام  
 السدس سهم ولكل اخت لام سهم ولكل اخت لغيرها  
 سهمان واما ام الازامل فهي ثلاث زوجات وهديان  
 واربع اخوات لام وثمانى اخوات لغيرها شقيقات او  
 لاب اصلها اثنا عشر وتقول الى سبعة عشر لكل راس سهم  
 واما المبرية فهي زوجة وابوان وابنتان اصلها  
 اربعة وعشرون وتقول الى سبعة وعشرين للزوج ثلثي  
 الثلث ثلاثة ولكل من الابوين السدس اربعة والبنيتين  
 الثلثان ستة عشر لكل بنت ثمانية **وان انكسر نصيب**  
**الغني بق على عيده** فالانكسار اما ان يقع على من بق  
 او يقع على من يقين او على ثلاثة او اربعة وهو  
 اكثر ما يكون في الغرائض ولا يقع الانكسار على اكثر  
 من اربعة فمن في الوصايا **ولندكر لكل طلبة**  
**عشر من مسله** ليرتاضن بها الغرضي وتصل له ملكه  
 فصل في الانكسار على من بق واحد واذا وقع الانكسار



على من بقى واحد وبأيت السهام الروس فاضرب  
 عدد الروس المبانيه في اصل المسألة لم يعمل الاصل  
 وفي مبلغه بالعول ان عال يحصل التصحيح **والب**  
 وافقت السهام الروس منة الروس الى وفقرسا  
 واضربه في اصل المسألة ان لم يعمل وفي مبلغه بالعول  
 ان عال تقسم من الحاصل والذي يضرب في اصل كل  
**مسئلة** فيسوي جزر سهمها لانه حصة كل سهم من اصل  
 المسألة اي حصة من التصحيح اذ به على الوراء بان  
 تضرب نصيب كل من بقى من اصلها في جزر سهمها وتقسيم  
 الحاصل على عدد روس الغريق يحصل نصيب واحد من  
 التصحيح كما سياتي ويتاقي الانكسار على من بقى واحد  
 في كل من الاصول التسعة فذكر منها عشرين مسئلة  
 من الاصول التسعة **مسئلة** اولى بنت وثمان اصلها  
 اثنان للبنت النصف واحد صحيح عليها يفضل واحد  
 على العيين بباين عددها فاضرب عددها اثنان  
 في اصلها تقسم من اربعة للبنت سهمان ولكل عم سهم  
**مسئلة** ثمانية بنت وثلاثة بنين اصلها اثنان  
 للبنت سهم يفضل لبني الابن سهم بباين الثلاثة فاضرب  
 الثلاثة في اصلها **تقسم من ستة** واضرب الثلاثة في  
 نصيب كل من بقى يحصل نصيبه من التصحيح ففوله ان كان  
 واحدا واقتسمه على عدد رؤوسه ان كان متعدد يحصل  
 للبنت ثلاثة تاخذها ولبنين الابن ثلاثة لكل واحد سهم  
**مسئلة** ثالثة زوج ومحملة اخوة ومحملة اخوات  
 كلهم **لابن اولاد** للنزوح من اصلها النصف منه  
 صحيح يفضل للاخوات والا سهم على خمسة عشر راسا  
 ثمانية فاضرب الخمسة عشر في اصلها اثنان **تقسم من**  
**ثلاثين** اقتسمها عليهم كما عرفت يحصل للنزوح خمسة عشر

واللاخوة والافوات خمسة عشر لكل اخ سهمان لانه براسين  
 ولكل اخت سهم **مسئلة** رابعة ام وثلاثة اعمام  
 اصلها ثلاثة الام ثلثها سهم صحيح عليها وللعمام سهمان  
 على ثلاثة بباين ثمانية فاضرب ثمانية جزر سهمها وتقسيم  
 اقتسمها يحصل للام ثلاثة وللعمام ستة لكل عم سهمان  
**وكذلك ام وستة اعمام** لان سهمي الامام يوافقانهم  
 بالنصف فتن جمع الستة الى نصيبها ثلاثة وهي جزر سهمها  
 اضربها في اصلها وفي كل نصيب ثلاثة تقسم من شحنة اقتسمها  
 للام ثلاثة وللعمام ستة لكل عم سهمان **مسئلة** خامسة  
**اخنان لابن اولاد وعشرة اعمام** اصلها ثلاثة لانه  
 الثلثان سهمان لكل اخت سهم يفضل سهم الامام سهم بباين  
 عددهم فاعشرة جزر سهمها اضرب في اصلها **تقسم من ثلاثين**  
 اقتسمها يحصل لكل اخت عشرة ولكل عم سهم **مسئلة** سادسة  
**زوجة وعمان اصلها اربعة** للزوجة الربع سهم صحيح عليها  
 والباقي ثلاثة على العيين ثمانية فاضرب ثمانية جزر سهمها اثنان **وتقسم**  
**من ثمانية** اقتسمها يحصل للزوجة سهمان ولكل عم ثلاثة  
**مسئلة** سابعة زوجة وخمسة اخوة لابن اولاد  
 للزوجة الربع سهم صحيح عليها يفضل ثلاثة للاخوة بباين خمسة  
 فمقي جزر السهم اضرب في اصلها وفي كل نصيب **تقسم من عشرين**  
 اقتسمها يحصل للزوجة خمسة ولكل اخ ثلاثة **مسئلة** ثامنة  
**ام وبنت وعشرة اخوة لابن اولاد اصلها ستة**  
 للام السدس واحد صحيح عليها والبنت النصف ثلاثة صحيح عليها  
 والباقي سهمان للاخوة على عشرة يوافقانها بالنصف فتن جمع الى  
 نصيبها خمسة فالخمسة جزر سهمها **وتقسم من ثلاثين** واضرب  
 الخمسة في كل نصيب يحصل للام خمسة والبنت خمسة عشر  
 والافوة عشرة لكل اخ سهم **مسئلة** تاسعة زوج وخمس  
 اخوات **شقيقات** اصلها ستة وتعمل الى سبعة للزوج



ثلاثة صحبة عليه والاخوات الثلاث اربعة يباين الخمسة  
 فالخمس جزئ سهرها **ونقص من خمسة وثلاثين** واضرب  
 الخمسة في ثلاثة الزوج يحصل له خمسة عشر وفي السبعة الاخوات  
 يحصل لهن عشرون لكل اخت خمسة اربعة **مسألة** عاشر  
**زوج وام واختان لاب وعشرة اخوة لام تقول** من سبعة  
 الى عشرة للزوج النصف ثلاثة وللأم السدس سهرها وللأختين  
 الثلثان اربعة كلها صحبة عليهما والاخوات الثلث سهرها على  
 عشرة يوافقها بالنصف فزوج عدد من الى نصفه خمسة من جزئ  
 السهم **ونقص من خمسين** من ضرب الخمسة في العشرة مبلغ  
 الاصل بالقول واضرب الخمسة ايضا في نصيب كل فرد من  
 اصلها يحصل للزوج خمسة عشر وللأم خمسة والاخوات عشرون  
 لكل اخت عشرة والاخوة عشرة لكل اخ سهر **مسألة** حادية عشر  
**زوج وبنت وستة اعمام اصلها ثمانية** للزوجة الثمن  
 سهم يصح عليها والبنت النصف اربعة يصح عليها والاعمام  
 ثلاثة توافق رؤسهم بالثلث فزوج السبعة الى ثلثها الثلث فزوج  
 جزئ سهرها **ونقص من ستة عشر** واضرب الاثنين في نصيب  
 يحصل للزوجة سهرها والبنت ثمانية والاعمام ستة لكل عم سهم  
**مسألة** ثمانية عشر **اربع زوجات وسبعة بنين او بنات**  
 واربعة بنين اصلها ثمانية في الصورة بنين وبناتها سهم للزوجات  
 الاربع في الصورة الاولى يباين عدد من والباقي منقسم على البنين  
 وسهر الزوج في الصورة الثانية صحبة عليها وسبعة البنين  
 على اربعة يباينها فالاربعة في الصورة بنين جزئ سهرها اضرب في  
 اصلها ثمانية وفي نصيب **نقص الصورة ثمان من اثنين وثلاثين**  
 افتسرها يحصل لكل زوجة في الصورة الاولى سهم وكل ابن اربعة  
 وللزوجة في الصورة الثانية اربعة وكل ابن سبعة **مسألة**  
 ثالثة عشر **ام وزوجة وخمسة اخوة لاب** اولاد بنين  
 اصلها **الثانية عشر** للام السدس سهرها وللزوجة الربع ثلاثة

في كتاب

صهيحان عليهما يفضل للاخوة سبعة اسهم يباين عدد من  
 لجزئ سهرها خمسة **ونقص من ستين** من ضرب الخمسة  
 في اصلها واضرب الخمسة في نصيب يحصل للام عشرة  
 وللزوجة خمسة عشر والاخوة خمسة وثلاثون لكل اخ  
 سبعة **وكذلك لو كان بدل الاخوة خمسة وعشرون**  
**عاشرة** من ستين ايضا لان للام مع الاعمام الثلث  
 اربعة وللزوجة الربع ثلاثة يفضل الاعمام خمسة  
 توافق عدد من الخمس فخمسة عدد من وهو خمسة جزئ  
 سهرها اضرب في اصلها نقص من ستين افتسرها كما علمت  
 يحصل للام عشرون وللزوجة خمسة عشر ولكل عم سهم  
**مسألة** رابعة عشر **زوج وام وولداها وتسعة**  
**اخوات لابون** اولاد تقول من اصلها التي عشر الى  
 سبعة عشر وانصبا الزوج والام وولداها صحبة  
 عليهم ونصيب الاخوات ثمانية يباين التسعة فالسبعة  
 جزئ سهرها **ونقص من ثمانية وخمسين**  
 من ضرب التسعة في السبعة عشر واضرب التسعة في كل فرد  
 يحصل للزوج سبعة وعشرون وللأم ثمانية عشر  
 ولكل ولد ام ثمانية عشر ولكل اخت ثمانية **مسألة**  
 خامسة عشر **بنتان واربع زوجات وعم اصلها**  
**اربعة عشر وعشرون** للبنات الثلثان ستة عشر منقسم  
 عليهما وثلاثة الزوجات يباين عدد من وهو اربعة  
 والباقي خمسة صحبة على العم فالاربعة جزئ سهرها  
**ونقص من ستة وتسعين** واضرب الاربع في كل  
 نصيب يحصل لكل بنت اثنان وثلاثون ولكل زوجة  
 ثلاثة ولعم عشرون **مسألة** سادسة عشر  
**زوج وعشرون بنت وعم** ثلاثة الزوج وخمسة  
 العم صحبة عليهما ونصيب البنات توافق عدد من



بالنصف فاضرب نصفه وهو خمسة في اصلها وفي كل نصيب  
**تضع من مائة ثمانين** اقسيمها يحصل للزوج خمسة عشر  
 والبنات ثمانون لكل بنت ثمانية والعم خمسة وعشرون  
**مسيلة** سبعة عشر ابوان وثلاث زوجات و**مسيلة**  
 بنات تقول الى سبعة وعشرين وجزر سهمها خمسة  
 عدد البنات وتضع من مائة وخمسة وثلاثين اقسيمها  
 يحصل لكل من الابوين عشرون وكل من زوجة خمسة وكل  
 بنت ستة عشر **مسيلة** ثمانية عشر ام وجد وثلاث  
**اخوة لابوين اولاد اصلها ثمانية عشر** لان الثلث الباقي  
 بعد سدس الام حين الحد من سدس الجميع ومن المفاصلة  
 يفرض له الثلث الباقي والباقي للاثلاث له جميع فيضرب مقام  
 الثلث ثلاثة في الستة مقام السدس يحصل اصلها ثمانية عشر  
 لانها اقل عدد يعبر منه فرض الام ومن فرض الحد فلام  
 السدس ثلاثة وللجد الثلث الباقي خمسة يفضل للاخوة  
 الثلاثة عشرة تباين عددهم فالثلاثة جزر سهمها **وتضع**  
**من اربعة وخمسين** من ضرب الثلاثة في اصلها واضرب  
 الثلاثة ايضا في كل نصيب يحصل للام تسعة وللجد خمسة عشر  
 والاخوة ثمانون لكل اخ عشرة **مسيلة** تاسعة عشر  
**ست جدات ووجد وخمسة اخوة** لابوين اولاد اصلها  
 ثمانية عشر كائني قبلها وثلاثة الجدات ثمانون عدد من  
 بالثلث وثلاثة اثنان اثنان في اصلها وفي كل نصيب  
**تضع من ستة وثلاثين** اقسيمها يحصل لكل جد سهم وللجد  
 عشرة وكل اخ اربعة **مسيلة** وهي المكالمة عشرون  
**زوجتان وام وجد وسبعة اخوة** لابوين اولاد اصلها  
**ستة وثلاثون** لان الثلث الباقي بعد ربع الزوجتين  
 وسدس الام حين الحد يفرض له واقل عدد له ربع  
 والثلث الباقي بعدهما ستة وثلاثون هو اصلها للزوجتين

الرج

الربع تسعة تباينها ثمانون سهمها اثنان **وتضع من اثنين**  
**وسبعين** واضربها في كل نصيب واقسم حاصله على مستحقه  
 يحصل لكل زوجة تسعة والام اثنا عشر وللجد اربعة  
 عشر وكل اخ اربعة **وكذلك زوجة واربع جدات**  
**وجد واربعة عشر اخا** لابوين اولاد سهمهم كل من بقى  
 صديقية عالية الاستة الجدات ثمانون عدد من بالنصف  
 فاضرب نصف عدد من وهو ثمانون في اصلها وفي كل نصيب  
 تضع من اثنين وسبعين واقسمه يحصل للزوج ثمانية عشر  
 لكل جدة ثلاثة وللجد اربعة عشر وكل اخ سهمان  
 وكذلك زوجة وجد واربعة اخوة **فصل**  
 في امثلة الانكسار على فرض يقين واقدام عليها معرفة  
 النصيب فاقول **وان وقع الانكسار على يقين**  
**او اكفر** فانظر في كل فرض بقى وسهمه فكل فرض بقى بائنه  
 سهمه البتة اى احفظ عدده كاملا وكل فرض بقى ونقته  
 سهمه موده الى رفقه والبتة وفقه عوصفة  
**ثم حصل اقل عدد ينقسم على كل من العددين المتبنيين**  
**او الاعداد المتبنيات** فهو جزر سهم المسيلة وهو من  
 المتبنيين احدهما ان ثمانية واكبرهما ان ثمانية وخمسة  
 ضرب احدهما في رفق الاخر ان توافقا في الاخر ان تباينا  
 يحصل جزر سهم المسيلة فاضرب به في اصلها وفي مبلغه  
**بالقول ان كان عابلا يحصل التصحيح** اقسمة على البتة  
 كما تقدم بان تضرب جزر السهم في نصيب كل فرض بقى من  
 اصلها وتقسم الحاصل على عدد رؤسها ان كان متعديا  
 يحصل نصيب كل رأس من ذلك الفرض من جملة التصحيح  
 وان شئت فاقسمه باحد الطرفين الاية وان لم يكن  
 الفرض بان كان شخصا واحدا كالام والاب والجد والزوج  
 فالحاصل له من غير قسمه وهذه **امثلة الانكسار**



**على من يقين ولا يمكن وقوعه في اصل اثنين** لان عدد  
 الاصل لا يقوم الا من نصف ويثبت او من نصف وما بقي  
 و مستحق النصف لا يكون الا واحدا وكل عدد يصح قسمته  
 على الواحد ولا يقع الانكسار على من يقين في اصل اثنين الا اذا كان  
 فيه نصف وما بقي وكان مستحق الباقي متعديا من العصبية  
 ويمكن وقوع الانكسار على من يقين في الاصول الثمانية  
 الباقية وتبين ذلك في عشرين مسألة **مسألة** اولى  
**اخوان لام واربعة اعمام اصلها ثلاثة** سهم لاختون  
 بيا بينهما وسهما الاعمام يوافقان عددهم بالنصف ونصفه  
 الشان مماثلان عدد الاخوة فجزء سهمهما اثنان لثمة مثل  
 المحفوظين **وتقع من ستة** للاختون سهم في الاثنين باثنين  
 لكل اخ سهم وللاعمم اثنان في الاثنين باربعة على الاعمام  
 لكل عم سهم **مسألة** ثمانية **اخوان لام وثلاثة اعمام**  
 اصلها ثلاثة سهم للاختون بيا بينهما وسهما الاعمام بيا بينهما  
 وعدد الاختون والاعمم متباينان فاضرب الاثنين في  
 الثلاثة يحصل جزء سهمهما ستة اضربه في اصلها وفي كل نصيب  
**تقع من ثمانية عشر** اقسمها يحصل لكل اخ ثلاثة ولكل عم  
 اربعة وكل مسألة غيرها التباين بين سهام كل فريق من  
 الاصل وبين روسه والفرق متباينة كقوله المسألة تسهي  
 صما **مسألة** ثالثة **ثلاثة اخوة لام وعشرة اخوة لاب**  
 اولاد بين سهم الاخوة للام بيا بينهم وسهما الاخوة العشرة  
 يوافقان عددهم بالنصف ونصفه خمسة بيا بين الثلاثة  
 عدد الاخوة للام فاضرب الخمسة في الثلاثة يحصل جزء  
 سهم المسألة خمسة عشر اضربه في اصلها وفي كل نصيب  
 واقسم حاصله على عدده **تقع من خمسة واربعين**  
 وفي كل نصيب واقسم حاصله على عدد روسه يحصل  
 لكل اخ لام خمسة ولكل اخ لاب اولاد بين ثلاثة

مسألة

**مسألة** رابعة **زوجتان وخمسة اعمام اصلها اربعة**  
 ربحها سهم للزوجتين بيا بينهما والباقي ثلاثة للاعمام  
 بيا بينهم والفرق يقان متباينان فاضرب صما فاضرب  
 الاثنين في الخمسة يحصل جزء سهمهما عشرون **وتقع**  
**من اربعين** واضرب جزء سهمها ايضا في كل نصيب واقسم  
 حاصله على من يقين يحصل لكل زوجة خمسة ولكل عم ستة  
**مسألة** خامسة **اربعة زوجات وخمسة اعمام**  
 سهم الزوجات بيا بين عدد دهن وثلاثة الاعمام توافق  
 عددهم بالثلث وثلاثة ثلاثة ثمانية بيا بين الاربعة عدد  
 الزوجات اضربها فيها يحصل جزء سهم المسألة اثنا عشر  
 اضربه في اصلها اربعة **تقع من ثمانية واربعين**  
 واضربه في كل نصيب واقسم حاصله على عدد روس  
 من يقين يحصل لكل زوجة ثلاثة ولكل عم اربعة **مسألة**  
**سادسة زوجتان وعشرون اخ لابي** اولاد بين  
 كل من الفريقين بيا بين نصيبه وعدد الزوجتين داخل  
 في العشرين عدد الاخوة فالعشر وجزء سهمها اضربه  
 في اصلها اربعة وفي كل نصيب **تقع من ثمانين** اقسمها  
 يحصل لكل زوجة عشرة ولكل اخ ثلاثة **مسألة**  
**سابعة ام واربعة اخوة لام وستة اعمام اصلها**  
**سبعة** لان فيها ستة سالا ام وثلاثة للاخوة والباقي  
 ثلاثة للاعمام تسهم الام صبيح عليها وسهما الاخوة  
 يوافقان عددهم بالنصف ونصفه اثنان وثلاثة  
 الاعمام يوافق عددهم بالثلث وثلاثة اثنان مماثلان  
 راجع الاخوة فجزء سهمها اثنان لثمة اربعة  
**وتقع من اثني عشر** واضرب الاثنين ايضا في كل نصيب  
 يحصل للام سهران وللأخوة اربعة لكل اخ سهم وللاعمم  
 ستة لكل عم سهم **مسألة** ثامنة **ام وخمسة اخوة**



**لام وحملة اخوة لاب** اصلها سهم الام صحيح عليها  
 وكل من من بني اخوة يباينه سهامه وهما ثلثان فاحد  
 وهو خمسة جن السهم اضربه في اصلها وفي كل نصيب **تضع**  
**من ثلاثين** اقتسمها يحصل للام خمسة وكل اخ لام سهمان  
 وكل اخ لاب ثلاثة **مسألة** ثمانية ام **وحملة اخوة**  
**لام وعشرة اعمام** كل من من اخوة والاعمام يباينه سهامه  
 وعدد الاخوة داخل في العشرة عدد الاعمام فالعشرة جن سهامه  
 اضربها في اصلها وفي كل نصيب **تضع من كيتين** اقتسمها يحصل  
 للام عشرة وكل اخ اربعة وكل عم ثلاثة **مسألة**  
**عاشرة جدة وخمس عشرة اخت لام وعشرة اخوة لاب**  
 سهم الجدة صحيح عليها وكل من من اخوة والاخوات  
 يباينه سهامه والفر يقان متوافقان بالخمس فاضرب  
 احدهما في خمس الاخر يحصل جن سهامه ثلاثون **وتضع**  
**من مائة وثلاثين** من ضرب الثلاثين في اصلها واخرها  
 في كل نصيب واقسم على مستحقه يحصل الجدة ثلاثون  
 وكل اخت اربعة وكل اخ لاب تسعة **مسألة**  
**حادثة عشر زوج وخمس اخوات لا بون وثلاث اخوات**  
**لام تقول** نصفها ثلاثة الى تسعة لان فيها نصف الزوج  
 وثلاثين للاخوات لا بون وثلاث الاخوات للام وكل من  
 من بني الاخوات يباينه سهامه وهما ثلثان فاضرب  
 الخمسة في الثلاثة يحصل جن سهامه خمسة عشر **وتضع**  
**من مائة وحملة وثلاثين** واضرب الخمسة عشر في  
 كل نصيب واقسم حاصله على فريقه يحصل للزوج  
 خمسة واربعون وكل اخت لا بون اثنا عشر وكل  
 اخت لام عشرة **مسألة** ثمانية عشر **ثلاث زوجات**  
**وسبعة بنين وسبع بنات اصلها ثمانية** لان فيها  
 ثمانية من بني سهامه للزوجات الثلاث يباين عدد دهن

والسبعة

والسبعة الباقية للبنين والبنات للذكر مثل حظ الانثيين  
 يجعل الذكر براسين والانثى براس واحد  
 وعشرون راسا تواضعها السبعة الباقية بالسبع  
 يرجع عدد الروس الى سبعة ثلاثة مماثل عدد الشوه  
 فجن سهامه ثلاثة **وتضع من اربعة وعشرين**  
 فاقسمها يحصل لكل زوجة سهم وكل بنت سهم وكل  
 ابن سهمان **مسألة** ثمانية عشر **زوجات وبنات**  
**وحملة اعمام** اصلها ثمانية واربعة البنت صحيحه  
 عليها وسهم البنين يباينها وثلاثة الاعمام  
 يباينهم وهما ثلثان فجن سهامه عشرة اضربه  
 في اصلها وفي كل نصيب **تضع من ثمانية** واقسمها  
 يحصل لكل زوجة خمسة وبنات اربعون وكل عم  
 ستة **مسألة** اربعة عشر **ثلاث زوجات وبنات**  
**وحملة عشر اعمام** سهم البنات يباين عدد دهن  
 وثلاثة الاعمام توافق عدد دهن بالثلث والثلث خمسة  
 يباين الثلاثة عدد البنات اضربها فيها يحصل جن  
 سهامه خمسة عشر اضربه في اصلها وفي كل نصيب  
**تضع من مائة وعشرين** واقسمها يحصل لكل زوجة  
 خمسة وبنات ستون وكل عم ثلاثة **مسألة**  
**خامسة عشر زوجة وثلاث اخوات لاب اولام**  
**وثلاث اعمام اصلها الناعشر** على النقد رين لان  
 فيها ربعا وثلثين وما بقي اربعة وثلثا وما بقي وكل من  
 الاخوات والاعمام يباينه سهامه وهما ثلثان فجن  
 سهامه ثلاثة **وتضع من ستة وثلاثين** واضرب الثلاثة  
 في كل نصيب واقسم حاصله على مستحقه يحصل للزوج  
 تسعة وكل اخت ثمانية ان كانت لاب يباين كل عم  
 سهم وان كانت الاخت لام فلها اربعة وسبعي كل عم خمسة





**مسألة** سادسة عشر **زوج وثلاث بنات وعمان**  
اصلها اثنا عشر ثلاثة الزوج صحبته عليه وثمانية  
البنات ثمان عددهن وسهم العمن يسا من عددن  
وهما متباينان اضرب الاثنين في الثلاثة يحصل جزسهما  
سته اضرب في اصلها وفي نصيب **نقص من اثنين وسبعين**  
اقسمها يحصل للزوج ثمانية عشر ولكل بنت ستة عشر  
ولكل عم ثلاثة **مسألة** **سابعة عشر زوجتان**  
**وثلاث بنات وعم** كل من الزوجتين والجدات متباينة  
سهما وهما متباينان نحن سهما سته اضربها في اصلها  
وفي كل نصيب **نقص ايضا من اثنين وسبعين** اقسمها  
يحصل لكل زوجة تسعة عشر ولكل جدة اربعة والعزم  
اثنان واربعون **مسألة** ثامنة عشر **زوجتان واربعة**  
**بنات وعم في جدات وعمان اصلها اربعة وعشرون**  
لان فيها ثمانا واثنين وسدسا وما يتوزع الزوجية  
والبنات صحبها عليهما واربعة الجدات ثلثا فعدد هن  
بالزوج واربعة اثنان وسهم العمن يسا بينهما فجزسهما  
اثنان للثمانا **ونقص من ثمانية واربعين** واضرب  
الاثنين ايضا في كل نصيب يحصل للزوجية ستة ولكل بنت  
ثمانية ولكل جدة سهم ولكل عم سهم **مسألة** تاسعة عشر  
**جدتان وجد واربعة اخوة** لابوين اولاد اصلها  
**ثمانية عشر** لان فيها سدسا وثلث الباقي وراجع  
الاخوة اثنان بما ثل عدد الجدتين فجزسهما **ونقص**  
**من ستة وثلاثين** واضربهما في كل نصيب واقسمها  
يحصل لكل جدة ثلاثة والجد عشر ولكل اخ خمسة  
**مسألة** وهي الموقبة عشرين **زوجتان وام وجد وثلاث**  
**اخوة** لابوين اولاد اصلها ستة وثلاثون لان  
ثلث الباقي بعد الربع والسدس خير للجد فيقرض له

وكل من الزوجتين والاخوة الثلاثة متباين سهما  
وهما متباينان فاضرب الاثنين في الثلاثة يحصل جزس  
سهما سته **ونقص من مائتين وستة عشر** اقسمها يحصل  
سبعة وعشرون لكل زوجة والام ستة وثلاثون  
والجد اثنان واربعون ولكل اخ ثمانية وعشرون  
ولو كان الاخوة فيها سته اصعب كذلك لكن يحصل  
لكل اخ اربعة عشر ولو كانوا فيها اثني عشر اخا واخنا  
فلذلك **فصل في امثلة الانكسار على ثلاثة فرق**  
تقدم انك تنظر بين كل من يقضي بق وسهما من اصل  
المسئلة وتثبت عدد روس الفرق المتباين ووفق روس  
الفرق المتوافق ثم ان كانت المتباينات الثلاثة او الاربع  
كلها مماثلة فاحدها جزس السهم او متد اخله فأكبرها  
جزس السهم او متباينه فاضرب بعضها في بعض يحصل جزسهم  
وان كانت متوافقة او مختلفا فانظر بين مثلتين منها  
وحصل اقل عدد ينقسم على كل منهما ثم انظر بينه وبين  
متبنة ثالث وحصل اقل عدد ينقسم على كل منهما فانظر  
بينه وبين رابع ان كان وحصل اقل عدد ينقسم على كل  
منها كما عرفت فجزس سهم المسئلة اضربه في اصلها  
او في مبلغه بالعول ان عال يحصل الصحيح واضربه  
ايضا في نصيب كل من بق من اصلها يحصل نصيبه من  
الصحيح فهو له ان كان شخصا وحده واقسمه على عدد  
روسه ان كان متعديا يحصل ما يخص كل واحد راس  
من ذلك الفرق **ولا يقع ذلك الانكسار على ثلاثة فرق**  
**الا في الاصول الثلاثة التي تعول** وهي الستة وضعفها  
وضعت ضعفها **وفي اصل ستة وثلاثين** لان اصل  
اثنين لا يقع فيه الانكسار الا على من بق واحد كما سبق



وأصل ثلاثة ليس فيه غير من يقين وأصل أربعة وثمانية  
 أكثر ما يتصور فهما ثلاثة فرق منها صاجبة نصف ولا  
 يتعدى وكذا أصل ثمانية عشر وأما يتعدد فيه الجدة  
 والأخوة وأما الجد فلا يتعدد **مسألة** أولى **جدتان**  
**واربعة أخوة لام وستة أعمام أصلها ستة** لأن فيها  
 سدس وثلاثا وبقي وسهم الجدتين بيانهما وسهما الأخوة  
 يوافقانهم بالنصف وثلاثة الأعمام توافقهم بالثلث فيرجع  
 إلى اثنين واثنين مماثلان عدد الجدتين فجز سهمها لثلاث  
**وتصح من اثني عشر لكل رأس سهم** **مسألة** ثمانية عشر  
**جدات وخمس أخوة لام وخمسة أخوة لاب** كل فرق  
 بيانه سهمها من ربع الأعمام والفرق الثلاثة مماثلة  
 فأخذها جز سهم المسألة وهو خمسة أصريه في أصلها ستة  
**تصح من ثلاثين** وأصريه في كل نصيب فاقسمه على عدد  
 رؤس مستحقه يحصل لكل جدة سهم وكل أخ لام سهمان  
 وكل أخ لاب ثلاثة **مسألة** ثمانية **جدتان وثمانية**  
**أخوة لام وأربعة وعشرون عما** كل فرق ثمانية سهمها  
 راجع أولاد الأم أربعة وراجع الأعمام ثمانية وسهم الجدتين  
 بيانهما وصار راجع الأخوة داخلان في الثمانية والثمانية  
 جز السهم أصريها في الستة أصل المسألة **تصح من ثمانية**  
**واربعين** وأقسمها يحصل لكل جدة أربعة وكل أخ سهمان  
 وكل عم سهم **مسألة** أربعة عشر **جدات وخمسة أخوة**  
**لام وعشرون عما** كل فرق ثمانية سهمها والعشرة  
 والخمسة داخلان في العشرين مهي جز السهم أصريه في  
 أصلها ستة **تصح من مائة وعشرين** وأقسمها يحصل لكل  
 جدة سهمان وكل أخ ثمانية وكل عم ثلاثة **مسألة**  
**خامسة جدتان وثلاثة أخوة لام وخمسة أعمام** كل  
 فرق ثمانية سهمها والفرق الثلاثة ثمانية ثمانية

صا فاضرب رؤس الفرق الثلاثة بعضها في بعض يحصل جز  
 سهمها ثلاثون أصريه في أصلها **تصح من مائتين وثمانين**  
 وأصريه في كل نصيب وأقسمها صا على مستحقه يحصل  
 لكل جدة خمسة عشر وكل أخ عشرون وكل عم ثمانية عشر  
**مسألة** سادسة **زوجته وأربع جدات وثمان أخوات**  
**لام وست عشرة اختالاب أصلها اثنا عشر وتقول**  
 بن يمين وسدسها وصا خمسة إلى سبعة عشر لأن فيها ربعا  
 للزوجته وسدس للجدات وثلاثا وللثلاث الأخوات وكل فرق  
 غير الزوجة يوافق سهمها وراجع كل فرق اثنين فجز  
 سهمها لثلاث لثلاث الرراجع **وتصح من أربعة وثلاثين**  
 من ضرب اثنين في مبلغ أصلها بالعمول وأصريها أيضا في  
 كل نصيب وأقسم الحاصل لكل فرق على عدده يحصل للزوجة  
 ستة وكل جدة سهم وكل اخت لام سهم وكل اخت لاب  
 سهم **مسألة** سابعة **زوجته وثلاث جدات وثلاثة**  
**أخوة لام وثلاث أخوات شقيقات أصلها اثنا عشر**  
 وتقول إلى سبعة عشر كما بقي قبلها وكل فرق غير الزوجة  
 ثمانية سهمها والفرق الثلاثة مماثلة فجز سهمها لثلاثة  
 أصريه في مبلغ أصلها بالعمول **تصح من احدى مئتين**  
 أقسمها كما علمت يحصل للزوجة تسعة وكل جدة سهمان وكل  
 أخ أربعة وكل شقيقة ثمانية **مسألة** ثامنة **زوجته**  
**وأربع جدات وستة عشر أخا لام وأربع وثلثون**  
**اختالاب** أصلها كما بقي قبلها وكل فرق غير الزوجة توافق  
 سهمها وراجع الثلاثة ستة أخد فأكبرها وهو ثمانية  
 جز سهمها أصريه في السبعة عشر **تصح من مائة وستة**  
**وثلاثين** أقسمها يحصل للزوجة أربعة وعشرون وكل جدة  
 أربعة وكل أخ سهمان وكل اخت سهم **مسألة** تاسعة  
**زوجتان وثلاثة أخوة لام وخمسة وعشرون ابن أخ**



لا يورث من اولاد اصلها اثنا عشر ولا عول فيها لان فيها ربعا  
 للزوجين وثلاثا للاخوة والباقي خمسة لابي الاخوة بينهم بالسوية  
 سواء كانوا من اخ واحد ام كل واحد من اخ ام واحد من اخ  
 والباقي من اخ واحد لا يتم يتلقون الميراث عن الميت لا عن  
 ابايهم بالاجماع وقد اخطا فيها جماعة واقتل اباي الواحد النصف  
 ونصفه الآخر للبائنين وثلاثة الزوجتين تباينهما واربعة  
 الاخوة تباينهم والخمسة ابائهم توافق عدد العصبة بالخمسة  
 فيرجع عددهم الى خمسة خمسة وهي الاثنان والثلاثة  
 متباينين فاضرب بعضها في بعض يحصل جزئ سهمها ثلاثون  
 اضرب في اصلها **تضع من ثمانية وستين** اقتسمها يحصل لكل  
 زوجة خمسة واربعون وكل اخ اربعون وكل ابن اخ ستة  
**مسألة** عاشر **زوجات اثنا عشر جدة واثنان**  
**وثلاثون لخالام وثلاثون اختا لابي** تعول من اثني  
 عشر الى سبعة عشر والفرق الثلاثة توافقها سهمها  
 فواجعها ستة وثمانية وعشرون اقل عدد ينقسم على كل منها  
 مائة وعشرون هو جزئ سهمها **وتضع من الفين واربعين**  
 الحاصل من ضرب جزئ سهمها في اصلها واضرب به اخواني كل نصيب  
 واقتسم يحصل للزوجة ثمانية وستون وكل جدة عشرون وكل  
 اخ خمسة عشر وكل اخت اثنا عشر **مسألة** حادية عشر  
**جدة ورجل وثلاث جدات وثلاث بنات وثلاث**  
**اعمام اصلها اربعة وعشرون** لان فيها ثمانية لزوجات وستة  
 للجدات واثنتين للبنات والباقي سهم الاعمام كل فرد يورث الزوجة  
 تباين سهمها مائة والفرق الثلاثة متماثلة فاحدها وهو ثلاثة  
 جزئ سهم المسألة **وتضع من اثنين وسبعين** واضرب في كل  
 نصيب يحصل للزوجة تسعة وكل جدة اربعة وكل بنت  
 ستة عشر وكل عم سهم **مسألة** ثمانية عشر **زوجتان**  
**وجدة ثمان وثلاث بنات وعمان** اصلها اربعة وعشرون

اربعة

اربعة للجدتين منقسمة عليهما وباقي الفرق تباينها سهمها  
 وهي اثنان واثنان وثلاثة احد الف اثنين للثلاث والباقي  
 الاثنين الباقي في الثلاثة للمباينة يحصل جزئ سهمها ستة  
 اضرب في اصلها **تضع من مائة واربعة واربعين**  
 واقتسمها يحصل لكل زوجة تسعة وكل جدة اثنا عشر وكل بنت  
 اثنان وثلاثون وكل عم ثلاثة **مسألة** ثالثة عشر **زوجتان**  
**وثلاث جدات وثلاث بنات وجدة واثني ابا**  
**يكون في درجاتهم** الى في درجة الجدات **فلا يحجب منهن**  
**احدا** لانه لو كان ابا اب يحجب امه فيفرض لهن السدس  
 والمجدة السدس فاصلها اربعة وعشرون **وتعول الى سبعة**  
**وعشرين** وجزئ سهمها ستة **وتضع من مائة واثنين**  
**وستين** من ضرب الستة في مبلغ اصلها بالعول واضرب  
 في كل نصيب واقسم حاصله على مستحقه يحصل لكل زوجة  
 تسعة وكل جدة ثمانية وكل بنت اثنان وثلاثون  
 وللجدة اربعة وعشرون **مسألة** رابعة عشر **اربعة زوجات**  
**وجدة وبنت وخمس بنات ابن وعمان** اصلها اربعة  
 وعشرون لا عول فيها وكل فرد من الزوجات وبنات  
 الابن والعمين تباين سهمها خمسة عدد بنات الابن اضربها  
 فيها يحصل جزئ سهمها عشرون اضرب في اصلها **تضع من**  
**اربعمائة وثلاثون** اقتسمها يحصل لكل زوجة خمسة عشر  
 وكل عم عشرون والمجدة ثمانون والبنت مائتان واربعون  
 وكل بنت ابن ستة عشر وكل عم عشرة **مسألة**  
 خامسة عشر **زوجتان وثلاث جدات وخمس بنات وعم**  
**وسبعة اعمام اربعة وعشرون** الفرق الثلاثة غير  
 اعم تباين سهمها مائة وهن مباينات وهن سهمها ثلاثون  
**وتضع من سبعة وعشرين** من ضرب الاثنين في اصلها  
 واقتسمها يحصل لكل زوجة خمسة واربعون وكل جدة اربعون



وكل بنت ستة وتسعون والعم ثلاثون **مسألة** سادسة عشر  
**زوجات ثلاث جدات وخمس بنات وسبعة اعمام** اثنى  
**عم او على** كل من غير الزوجة ثمانية سبعة والعشرون  
 الثلاث متباينة اضرب بعضها في بعض يحصل جز ستمها  
 مائة وخمسة اضرب في اصلها **تضع من الفين وخمسمائة**  
**وعشرين** قسمها يحصل للزوجة ثمانية وخمسة عشر وكل  
 حصة مائة واربعون وكل بنت ثمانية وستة وثلاثون وكل عم  
 خمسة عشر **مسألة** سابعة عشر **ثلاث زوجات وعشر**  
**جدات وسبع بنات وستة اعمام** نصيب الزوجات من  
 عشرين واربعة الجدات ثمانية عشر عددهن بالنصف وينجم الى  
 خمسة وكل من البنات والاعمام يباينه نصيبه والخمسة والستة  
 والسبعة متباينة اضرب بعضها في بعض يحصل جز ستمها مائتان  
 وعشرة اضرب في اصلها **تضع من خمسة الاف واربعين**  
 قسمها يحصل لكل زوجة مائتان وعشرة وكل جدة اربعة  
 وثلاثون وكل بنت اربعة وثلاثون وكل عم خمسة وثلاثون  
**مسألة** ثامنة عشر **زوجتان واربع جدات وجد في**  
**درجتهم** وهو ابوانى ابى ابى في الدرجة الرابعة حتى لا يجز  
 منهن احدا **واربعة اخوة لابن من اولاد اصلها ستة**  
**وثلاثون** لان ثلث الباقي جز للجد وجز ستمها اثنتان  
 لثلاث المحفوظات **وتضع من اثنين وسبعين** من ضرب الاثنين  
 في اصلها قسمها يحصل لكل زوجة تسعة وكل حصة ثلاثة وللجد  
 اربعة عشر وكل اخ تسعة **مسألة** تاسعة عشر **زوجتان**  
**وخمس جدات وجد في درجتهم وثلاث اخوة لابن من ابى**  
 لاب اصلها كالبني قبلها ونصيب الجد صحيح عليه والفرق الثلاث  
 الباكية متباينة ستمها وهي متباينة وجز ستمها ثلاثون  
 اضرب في اصلها **تضع من الف وثمانين** قسمها يحصل  
 لكل زوجة مائة وخمسة وثلاثون وكل حصة ستة وثلاثون

والجد مائتان وعشرة وكل اخ مائة واربعون **مسألة**  
 وهي الموقوفة عشر من **اربع زوجات واربع جدات**  
**وتسعة اخوة** لابن من اولاد اصلها ستة وثلاثون  
 وجز ستمها ستة وثلاثون كما اصلها اضرب في **تضع من**  
**الف وثمانين وستة وتسعين** قسمها يحصل لكل زوجة  
 احدى وثلاثون وكل حصة اربعة وخمسون وللجد مائتان  
 واثنان وخمسون وكل اخ ستة وخمسون **فصل**  
**في امثلة الانكسار على اربعة فرق** ولا يقع ذلك في  
 اصل اثنين وثلاثة واربعه وثمانية وثمانية عشر  
 قد مضى في الفصل قبله لانه لا يمكن فيها الانكسار على ثلاثة  
 فرق فلا يقع على اربعة قطع ولا يقع في اصل ستة ولا في اصل  
 ستة وثلاثين لان اصل ستة متى اجتمع فيه اكثر من ثلاثة  
 فرق فلا بد ان يكون في المسألة متى فرضه النصف ولا  
 يكون الا شخصا واحدا ولان اصل ستة وثلاثين انما يتعد  
 في الزوجات والجدات والاخوة فاما الجد فلا يكون الا واحدا  
**ولا يوجد الانكسار على اربعة فرق الا في اصل اثني عشر**  
**وضعت** وهو الاربعة والعشرون **مسألة** اولى زوجتان  
**واربع جدات وثمانى اخوات لام وست عشرة اخنا**  
**شقيقة اصلها ثمانية عشر وتعمل الى سبعة عشر**  
 للزوجتين ثلاثا ستم متباينتهما وللجدات ستمان يوافقان  
 عددهن بالنصف ولاولاد الام اربعة يوافقن بالربع  
 وللشقيقات ثمانية يوافقن بالثلث فيجمع كل منهن الى اثنين  
 فجز ستمها اثنتان لثلاث الزوجات **وتضع من اربعة وثلاثين**  
 واضرب الاثنين في كل نصيب وانقسم الحاصل على عدد  
 مستحقته يخص كل زوجة ثلاثة وكل حصة واختر لابن  
 واختر لام ستم **مسألة** ثمانية **زوجتان وثلاث**  
**جدات وثلاث اخوات شقيقات وثلاث اخوة لام**



اصلها كالتي قبلها وكل من يتبارك بها منه واقل عدد ينقسم  
على كل منهما ستة هو جزر سهمها اضر به في اصلها بالعول **تضع**  
**من مائة واثنين** اقتسما يحصل لكل زوجة تسعة وكل امرأة  
اربعة وكل اخ لام ثمانية وكل شقيقة مثلاًها **مسألة**  
**ثلاثة زوجات وثلاث بنات واخت شقيقة وست**  
**عشرة اخوة لاب واثنتان وثلاثون اخوة لام** ثلاثة  
الزوجات يتبارك بها ستة الشقيقة صحيحة عليها والفرق  
الثلاثة الباقي توافقها سهمها فنضع الى اوقافها ورواها  
اربعة وثمانية فاحذف احدى الثمانيتين لتماثلها  
والاثنتين والاربعة لدخولها في الثانية الباقي فمضى جزر  
السهم اضر به في مبلغ اصلها بالعول **تضع من مائة وستة**  
**والاثنتين** اقتسما يحصل لكل زوجة اثنا عشر وكل جدة  
سهمان وللشقيقة ثمانية واربعون وكل اخت لاب او  
لام سهم **مسألة** رابعة اربع زوجات واربع بنات  
**والثلاثون اخوة لام وثمانية واربعون عمة**  
اصلها اثنا عشر ولا عول فيها وعدد الزوجات ورواها  
الفرق الثلاثة الاخر متداخلة واكثرها ستة عشر هو جزر  
السهم اضر به في اصلها **تضع من مائة واثنين وتسعين**  
اقتسما يحصل لكل زوجة اثنا عشر وكل جدة ثمانية وكل  
اخ لام سهمان وكل عم سهم **مسألة** خامسة **زوجتان**  
**وثلاث جدات وخمس اخوات شقيقات وستة اخوة**  
**لام** تعول الى سبعة عشر نصيب الاخوة لام بوافق عدد  
بالنصف يرجع الى نصفه ثلاثة وهي مثل عدد الجدات فاطرحها  
وكل من يتبارك بها سهمها وهي متباركة فاضرب  
بعضها في بعض يحصل جزر سهمها ثلاثون اضر به في السبعة  
عشر **تضع من مائة وعشرة** اقتسما يحصل لكل زوجة  
خمس واربعون وكل جدة عشرون وكل شقيقة ثمانية

واربعون

واربعون وكل اخ لام عشرون **مسألة** سادسة اربع  
**زوجات واربع بنات واخت شقيقة وخمس اخوات**  
**لام** تعول الى سبعة عشر والموقوفات  
اربعة واثنتان وخمسة وثلاثة احدى الاثنين لدخولها  
في الاربعة فاضرب الاربعة في الثلاثة واضرب الاثنين عشر  
الحاصل في الخمسة للمباينة يحصل جزر سهمها ستون اضر به  
في اصلها بالعول **تضع من الف وعشرين** اقتسما يحصل  
لكل زوجة خمسة واربعون وكل جدة ثلاثون وللشقيقة  
ثلاث مائة وستون وكل اخت لاب اربعة وعشرون  
وكل اخت لام اربعون **مسألة** سابعة **زوجتان**  
**وثلاث جدات وخمس اخوة لام وسبعة اخوة لاب**  
عول فيها والفرق الاربعة يتبارك بها سهمها وهي متباركة  
فمضى صما وجزر سهمها مائتان وعشرة اضر به في اصلها  
**تضع من الفين وخمسمائة وعشرين** اقتسما يحصل  
لكل زوجة ثمانية وخمسة عشر وكل جدة مائة واربعون  
وكل اخ لام مائة وثمانية وستون وكل اخ لاب تسعون  
**مسألة** ثامنة **زوجتان وثلاث جدات وخمس**  
**شقيقات وسبع لام** تعول الى سبعة عشر وهي صما  
وجزر سهمها مائتان وعشرة كالتي قبلها اضر به في السبعة عشر  
**تضع من الثلاثة آلاف وخمسمائة وسبعين** اقتسما  
يحصل لكل زوجة وجدة ما تقدم في التي قبلها وكل شقيقة  
ثلاثة مائة وستة وثلاثون وكل اخت لام مائة وعشرين  
**مسألة** تاسعة اربع زوجات وثلاث جدات  
**وخمس اخوة اشقاء وسبعة لام** عول فيها وكل  
فرق يتبارك بها سهمها والفرق متباركة فهي صما وجزر  
سهمها اربع مائة وعشرون **تضع من خمسة الاف**  
**واربعين** اقتسما كما علمت يحصل لكل زوجة ثمانية



وخمسة عشر وكل حرفة ما يتان وثمانون وكل شقيق ما يتان  
 واثنتان وخمسون وكل اخ لام ما يتان واربعون **مسئله**  
 عاشره اخت شقيقه وثلاث جدات واربع زوجات  
**وخمس اخوات لاب وسبع لام** تقول الى سبعة عشر  
 وجز سهمها اربع مائة وعشرون كالتى قبلها اضر به في مبلغ  
 اصلها بالعول **نص** من سبعة الاف ومائة واربعين  
 اقسما يحصل للشقيقه الفان وخمسمائة وعشرون وكل  
 حرفة ما يتان وثمانون وكل زوجة ثلاث مائة وخمسة عشر  
 وكل اخت لاب مائة وثمانين وستون وكل اخت لام ما يتان  
 واربعون **مسئله** حادية عشر زوجتان وثمانى جدات  
**واثنتان وثلاثون بنتا وعمان** اصلها اربعة وعشرون  
 وجز سهمها اثنتان **ونص** من ثمانين واربعين اقسما  
 يحصل لكل زوجة لانه وكل واحد من الباقيين سهمان  
**مسئله** ثمانية عشر اربع زوجات وثمانى جدات  
**واربع وستون بنتا واربعة اعمام** اصلها اربعة  
 وعشرون وجز سهمها اربعة اضر به في اصلها **نص** من  
**سبعة وثلاثين ونص** اقسما يحصل لكل زوجة  
 ثلاثه وكل جدة سهمان وكل من الباقيين سهم **مسئله**  
 ثمانية عشر زوجتان وثلاث جدات وثلاث بنات  
**ولانه اعمام** اصلها كالتى قبلها وجز سهمها ستة اضر به  
 في اصلها **نص** من مائة واربعه واربعين اقسما يحصل  
 لكل زوجة تسعة وكل جدة ثمانين وكل بنت اثنتان  
 وثلاثون وكل عم سهمان **مسئله** اربعة عشر زوجتان  
**وثمانى جدات وخمس بنات وعشرة بنات** جز سهمها  
 عشرة اضر به في اصلها **نص** من مائة واربعين اقسما  
 يحصل لكل زوجة خمسة عشر وكل جدة خمسة وكل بنت  
 اثنتان وثلاثون وكل ابن سهم **مسئله** خامسة عشر

وعشرة اعمام

وكل عم سهم

اربع زوجات وثمانى جدات ومائة وثمان وعشرون  
 بنتا وستة عشر عم او اخا لاب من اولاد جز  
 سهمها ستة عشر لتدخل المحفوظات اضر به في اصلها  
**نص** من ثمان مائة واربعه وثمانون اقسما يحصل لكل  
 زوجة اثنا عشر وكل جدة ثمانين وكل بنت سهمان وكل  
 عم سهم **مسئله** سادسة عشر اربع زوجات  
**وخمس جدات وعشر بنات وخمس اعمام** جز سهمها  
 عشرون اضر به في اصلها **نص** من اربع مائة واربعين  
 اقسما يحصل لكل زوجة خمسة عشر وكل جدة ستة عشر  
 وكل بنت اثنتان وثلاثون وكل عم اربعة **مسئله**  
 سابعة عشر زوجتان وثلاث جدات وخمس بنات  
**وعمان** كل من ثمانين مائة سهمان وجز سهمها ثلاثون  
 اضر به في اصلها **نص** من سبع مائة وعشرين اقسما  
 يحصل لكل زوجة خمسة واربعون وكل جدة اربعون وكل  
 بنت ستة وتسعون وكل عم خمسة عشر **مسئله**  
 ثامنة عشر اربع زوجات وخمس جدات وخمسون  
 بنتا وعشرة اخوة لاب يرجع عدد البنات الى نصفه  
 خمسة وعشرين والحق عدد الجدات داخله فيها احد منها  
 والاربعة عدد الزوجات ثمانين اضر بها فيها يحصل مائة  
 والعشرون عدد الاعمام داخله فيها سقطها فاما مائة جز سهمها  
 اضر به في اصلها **نص** من اربعين واربع مائة اقسما يحصل  
 لكل زوجة خمسة وسبعون وكل جدة ثمانون وكل بنت  
 اثنتان وثلاثون وكل اخ عشرة **مسئله** تاسعة عشر  
**زوجتان وثلاث جدات وخمس بنات وسبعة اعمام**  
 كل من ثمانين سهمان والبقية الاربعه مائة  
 مائة اضر به في اصلها **نص** من مائة يحصل جز  
 سهمها مائة وعشرون اضر به في اصلها **نص** من



**خمسة الاف واربعين** لكل زوجة للثمانية وخمسة عشر  
 وكل حبة ما يتان ونحوه ونحوه وكل بنت سنانية والثمان وسبعون  
 وكل عم ثلاثون **مسئلة الامتحان** وهي خامسة  
 المسائل وهي **اربع زوجات وخمس جدات وسبع**  
**بنات وتسعة اعمام** او اخوة لابوين اولاد او بنو اخوة  
 او بنو اعمام اصلها اربعة وعشرون وكل من بن تبارك  
 سبها منه والفرق الاربعة متباينة فهي **جزء سبها**  
**الف وما يتان وستون** الحاصل من ضرب كل حبة في بعض  
 وتضع من **ثلاثين الفا وما يتان واربعين** وناتقي قسمتها  
 في الفصل بعدد فقال فيها خلف كل من بقى اقل من عشرة ومحت  
 من اكثر من ثلاثين الفا ما صوبها سميت **مسئلة الامتحان**  
 لان اهل العصر الاول كانوا يمتحنون لها الطلبة كشميل  
**فصل في معرفة استخراج نصيب كل وارث من**  
**جملة التوزيع** وذلك بقسمة سبها بالمسئلة على الورثة  
**ومداره على ان نصيب كل وارث من التوزيع الى**  
**جزء السهم كنسبة نصيب من بقية من الاصل الى عدد**  
 روس ذلك **الفريق** ان كان متعدد فمما رجة اعددا  
 متنا سبه او لها مجهول والثاني جز السهم والثالث  
 نصيب الفريق من الاصل والرابع عدد روس  
 الفريق وفيها طرق تاتي اشهرها ان يقسم مسطح  
 الوسطين وهو حاصل ضرب احدهما في الاخر على الرابع  
 يخرج الاول فاذا اردت قسمة سبها **المسئلة على**  
**الورثة** فا ضرب جز سبها **المسئلة في نصيب كل**  
**الفريق من اصلها** واقسم الحاصل على عدد روس ذلك  
 الفريق يخرج سبها **كل وارث من ذلك الفريق**  
 فا ممتنه بالمسائل السابقة كما ذكرته في شرح التوزيع  
 في **مسئلة الامتحان** وتقدم اثنا اربع زوجات وخمس

نصيب

جدات

جدات وسبع بنات وتسعة من العصبه كاعمام للزوجات  
 من اصلها ثلاثا سبها والجدات اربعة والبنات ستة عشر  
 والعصبه الباقي سهم وتقدم ان جز سبها الف وما يتان  
 وستون وتضع من **ثلاثين الفا وما يتان واربعين**  
 اذا اردت قسمة سبها على الورثة فا ضرب جز سبها  
**وهو الف وما يتان وستون في ثلاثة الزوجات** يحصل  
 لهن **ثلاثة الاف وسبعمائة** ونحوه انضمه على عدد  
 يخرج لكل زوجة **سبها** وخمس واربعون وا ضرب  
 جز السهم في اربعة الجدات يحصل لهن **خمس الاف**  
**واربعون** اقسمه على عدد من يخرج لكل جدة الف  
 وثمانية وا ضربه اي جز السهم في ستة عشر البنات  
 يحصل لهن **عشرون الف ومائة وستون** اقسمه  
 على عدد من يحصل لكل بنت الفان وثمانمائة وثمانون  
 وا ضربه في سبها **الا اعمام** يحصل لهم جز السهم نفسه  
 واقسم الحاصل على عدد من يخرج لكل عم مائة واربعون  
 وهذه مشروحة في المتن فلا يحتاج الى زيادة ايضا  
 وان شئت فاقسم جز السهم على عدد روس كل  
 فريق وا ضرب الخارج من القسمة في نصيب ذلك  
 الفريق الذي قسمت عليه من الاصل يحصل نصيب  
 كل واحد من ذلك الفريق في مسئلة الامتحان اقسم  
 جز سبها وهو الف وما يتان وستون على اربعة عدد  
 الزوجات يخرج من القسمة للثمانية وخمس عشر اربعة  
 في ثلاثين من الاصل وهو ثلاثة يحصل لكل زوجة **سبها**  
 وخمس واربعون واقسم جز السهم على خمسة عدد الجدات  
 وا ضرب الخارج وهو مائة الف وستون في اربعين  
 من الاصل يحصل لكل جدة الف وثمانية واقسم جز السهم



على سبعة عدد البناات يخرج مائة وثمانون اصبعة في سبعة عشر  
تحصل لكل بنت الفان وثمانية وثمانون واصف على تسعة  
عدد الاعام يخرج مائة واربعون اصبعة في سبعة عشر يحصل  
ذلك لكل عم **وان شئت فاقسب نصيب الفان في من**  
**الاصل الى عدده** وخذ من السهم بذلك النسبة فالباقى  
هو نصيب كل واحد من ذلك **الفان في** في مسألة الرمان  
انصب ثلاثة النسوة الى عددهن يكن نصفا واربعا وثلثا الى  
امراة نصف جز السهم واربعة ونسبة اربعة الجذات الى  
عددهن اربعة اخماس فخذ لكل جذة مثل اربعة اخماس  
جز السهم ونسبة الستة عشر بعد البناات مثلان وبعان  
خذ لكل بنت مثل جز السهم الفين وخمسمائة وعشرين مثل  
سبعة ثمانية وستين ونسبة سهم الحصة لعددهم تسع  
فلكل عاصب مثل تسع جز السهم مائة واربعون يحصل لكل  
وارث ما تقدم وقس على ذلك **فصل في معرفة**  
**قسمة التركات** وهي التركة المقصودة بالذات من هذا العلم  
وما تقدم من تاصيل وتصحيح وحساب فهو وسيلة الى  
تسهيل قسمة التركات **اعلم ان نسبة ما لكل وارث**  
**من التركة الى التركة كنسبة سهامه من السبله**  
**اليها لان السبله ميراث التركة** فالمسألة مقام المال الموروث  
وسهام كل وارث من المسألة مقام حصته من الموروث  
**ففي المسألة المباهله وهي ام وزوج واخت شقيقة او**  
**لاب اصلها من ستة وتكون مثل ثلثها الى ثمانية لكل من**  
**الزوج والاخت ثلاثة والام سهامان لو تركت الزوجة**  
**لميتة ستين دينار وارثت قسما على الورثة فنسبة**  
**نصيب كل من الزوج والام والاخت من الستين اليها**  
**كنسبة سهامه الى الثمانية التي هي السبله فاقسب سهام**

لها

**كل وارث الى السبله** وخذ له من التركة وهي الستون بمثل  
النسبة فالمأخوذة هي حصته من التركة **فهي الام في المباهله**  
**ربع الثمانية قلها ربع التركة خمسة عشر دينار وسهام**  
**الزوج ثلاثة** انما ثمانية ثلثة ثلثة انما الستين اثنتان  
وعشرون دينار ونصف دينار والاخت مثل اثنتان  
وعشرون دينار ونصف دينار **وان شئت فاقسب سهام**  
**كل وارث من المسألة في التركة واقسم الحاصل على**  
**المسألة يخرج من القسمة نصيب ذلك الوارث**  
**الذي ضربت سهامه من التركة** فاقسب في المباهله  
سهمي الام وثلاثة الزوج وثلاثة الاخت في الستين  
واقسم الحاصل لكل سهم على الثمانية يخرج له ما تقدم  
**وان شئت فاقسم التركة على المسألة** يخرج حصه  
كل سهم واضرب الخارج من القسمة في سهام كل  
وارث **فحصل نصيبه** ففي المباهله اقسام الستين على  
الثمانية واضرب الخارج وهو سبعة ونصف في سهمي  
الاختصم وفي ثلاثة الزوج وثلاثة الاخت يحصل لهم  
ما تقدم **وان شئت فاقسم المسألة على سهام**  
**كل وارث واقسم التركة على الخارج لكل وارث**  
**يحصل نصيبه** فاقسم الثمانية على سهمي الام يخرج اربعة  
اقسم الستين على الاربعة يخرج لها خمسة عشر واقسم  
الثمانية على ثلاثة الزوج وثلاثة الاخت يخرج اثنتان  
وثلثان اقسام عليه الستين يخرج لها ما تقدم **وان**  
**شئت فاقسم المسألة على التركة ثم اقسّم على الخارج**  
**سهام كل وارث يحصل نصيبه** فاقسم الثمانية على الستين  
يخرج للاثنا عشر اقسام عليه سهام كل وارث باسطة  
كل من المقسوم والمقسوم عليه الثلاث اخماس بان  
تضربه في خمسة عشر مقام ثلثي الخمس يحصل ببسطة

احضروا ما في التركة  
وزاد عليه ثلثها  
ثم اقسّم الستين على ثمانية  
فخرج سبعة ونصف اصبعا  
في مقام الثلث يحصل ما تقدم

اضرب اثنين الام في مقام الثلث  
خمس عشر واقسم الثلاثين على سبعة  
اثنا عشر يحصل لها ما تقدم

فان كان  
الوارث  
الام  
الزوج  
الاخت  
فان كان  
الوارث  
الام  
الزوج  
الاخت  
فان كان



ونقسم بسط سهام كل وارث على بسط ثلثي الخمس  
وهو ثمان خرج له ما تقدم فلو ترك الميت مائة  
دينار وخلف جدتين وثلاثة اخوة لام وخمس  
اعوام لصوت من مائة وثمانين لكل جدة خمسة عشر  
سهما وكل اخ عشرون سهما وكل عم ثمانية عشر  
سهما فاقسم التركة وهي مائة دينار على الورثة باحد  
الوجه الخمسة السابق فبالوجه الاول نسبة سهام  
كل جدة الى المائة والثمانين نصف سدس ونسبة سهام  
كل اخ اليها تسع ونسبة سهام كل عم عشرون فخرج من المائة  
نصف سدسها لكل جدة وتسعها لكل اخ وعشها لكل عم  
**خرج لكل جدة ثمانية دنانير وثلاث دنانير وكل اخ  
احد عشر دينارا وتسع وكل عم عشرة دنانير والوجه  
الثاني** اضرب سهام كل وارث في المائة واقسم الحاصل على  
المائة والثمانين يخرج نصيبه وبالوجه الثالث اقسم  
المائة على المسئلة وهي المائة والثمانون يخرج خمسة اشباع  
اضربها في سهام كل وارث بحصل نصيبه وبالوجه الرابع  
اقسم المسئلة على سهام كل وارث واقسم المائة على  
الخارج لكل وارث بحصل نصيبه وبالخامس اقسم المسئلة  
على المائة يخرج واحد واربعه اجناس اقسم عليه سهام  
كل وارث بعد بسطها اجناسا وتقسم بسط سهام كل وارث  
على بسط الواحد واربعه الاجناس وهو تسعة يخرج نصيب  
**واذا كان بين التركة والمسئلة موافقة كما في السابقين**  
**المذكورين فمن ذلك منها الى وفقه واقمه مقامها**  
فاقم وفق التركة مقامها وفق المسئلة مقامها في الاعمال  
المذكورة واعمل باحد الوجة الخمسة السابقه فهو  
اخصر في العمل واسهل في المسئلة وهي المباهله بين  
المسئلة وهي التمايه والتركة وهي التسون موافقة بالوجه

هذا هو الوجه الثاني في تقسيم التركة بين الورثة  
فان كان بين التركة والمسئلة موافقة كما في السابقين  
المذكورين فمن ذلك منها الى وفقه واقمه مقامها  
فاقم وفق التركة مقامها وفق المسئلة مقامها في الاعمال  
المذكورة واعمل باحد الوجة الخمسة السابقه فهو  
اخصر في العمل واسهل في المسئلة وهي المباهله بين  
المسئلة وهي التمايه والتركة وهي التسون موافقة بالوجه

هذا هو الوجه الثالث في تقسيم التركة بين الورثة  
فان كان بين التركة والمسئلة موافقة كما في السابقين  
المذكورين فمن ذلك منها الى وفقه واقمه مقامها  
فاقم وفق التركة مقامها وفق المسئلة مقامها في الاعمال  
المذكورة واعمل باحد الوجة الخمسة السابقه فهو  
اخصر في العمل واسهل في المسئلة وهي المباهله بين  
المسئلة وهي التمايه والتركة وهي التسون موافقة بالوجه

**فمن المسئلة الى ربعها اثنين ودر التركة الى ربعها خمسة عشر**  
واقسم الاثنين كالمسئلة والخمس عشر كالتركة وفي المسئلة  
**الاخير بين المسئلة وهي المائة والثمانون والتركة**  
وهي المائة موافقة بنصف العشر فمن المسئلة الى  
نصف عشرها تسعة والتركة الى نصف عشرها خمسة  
واقم التسعة كالمسئلة والخمس كالتركة ثم اعمل منها اي في  
كل من السابقين **باحد الوجة السابقه بحصل المطلوب**  
ففي المسئلة الاولى نسبة سهام الام الى الاثنين مثل  
فله مثل الخمسة عشر وعلى نسبة ثلاثة الزوج الى  
اثنين مثل ونصف مثل فله مثل الخمسة عشر ومثل  
نصفها وللأخت مثله او تضرب سهام كل وارث في  
الخمس عشر وتقسم الحاصل على الاثنين بحصل نصيبه  
او تقسم الخمسة عشر على الاثنين وتضرب السبعة الخارجة  
والنصف في سهام كل وارث بحصل نصيبه او تقسم الاثنين  
على سهام كل وارث منهم وتقسم التركة على الخارج لكل  
وارث بحصل نصيبه او تقسم الاثنين على الخمسة عشر  
يخرج ثلثا خمس اقسم عليه سهام كل وارث بحصل نصيبه  
واعمل كذلك في المسئلة الاخير والتركة **واذا كان في**  
**التركة كسر فابسط التركة من جنس كسرها بان**  
**تضربها في مخرجها وابسط المسئلة ايضا من جنس**  
**ذلك الكسر بان تضربها في مخرجها ثم اقسم بسط**  
**كل منهما على مقامها واعين سهام الورثة منها غير بسطة**  
**وكل العمل كما تقدم** بحصل نصيب كل وارث فلو كانت  
التركة في المباهله ستين دينارا واربعه اجناس من  
دينار فبسطها اجناسا ثمانمائة واربعه وبسط المسئلة  
اجناسا اربعون فاقم بسط كل من المسئلة والتركة مقامها  
ثم بين السطين موافقة بالتمين فمن بسط المسئلة

هذا هو الوجه الرابع في تقسيم التركة بين الورثة  
فان كان بين التركة والمسئلة موافقة كما في السابقين  
المذكورين فمن ذلك منها الى وفقه واقمه مقامها  
فاقم وفق التركة مقامها وفق المسئلة مقامها في الاعمال  
المذكورة واعمل باحد الوجة الخمسة السابقه فهو  
اخصر في العمل واسهل في المسئلة وهي المباهله بين  
المسئلة وهي التمايه والتركة وهي التسون موافقة بالوجه

هذا هو الوجه الخامس في تقسيم التركة بين الورثة  
فان كان بين التركة والمسئلة موافقة كما في السابقين  
المذكورين فمن ذلك منها الى وفقه واقمه مقامها  
فاقم وفق التركة مقامها وفق المسئلة مقامها في الاعمال  
المذكورة واعمل باحد الوجة الخمسة السابقه فهو  
اخصر في العمل واسهل في المسئلة وهي المباهله بين  
المسئلة وهي التمايه والتركة وهي التسون موافقة بالوجه



الى ثلثه خمسة ويصط التركة الى ثلثها ثمانية وثلثين  
 واقسم باحد الاوجه السابقة بحصل المطلوب بالوجه  
 الاول نسبة سهاى الام الى الخمسة خمساً ونسبة ثلاثة  
 كل من الزوج والاخت ثلاثة اخماس فخذ لكل منهما ثلاثة  
 اخماس الثمانية والثلثين واللام خمسة عشر **حاصل كل من**  
**الاخت والزوج اثنان وعشرون ديناراً واربعة**  
**اخماس من دينار واللام خمسة عشر ديناراً وخمس**  
**من دينار لان خمس الثمانية والثلثين سبعة وثلاثة**  
**اخماس وقس عليه باقى الاوجه ثلثه**  
 محل هذا العمل كله اذا كانت التركة من الامور المتعددة  
 المتساوية مقداراً وقيمة كالدرهم والدنانير وما  
 يكال وما يوزن كالخطه والشعر والارز والادهان  
 المتفقة في النوع ونحوها **واعلم الامور المختلفة مقداراً**  
**وقيمة او احدها او صفة او نوعاً والمنفردة كالعقار**  
**والثياب والرقاب والانعام ونحوها والنوع الواحد**  
**منها فيقتصر فيها على الطريقة الاولى** وهي النسبة  
 الا اذا ابيحت الامتعة او العقارات ونحوها يتفقد فيجعل  
 فيه بالوجه كله لان التركة صارت نقداً **ففي المباحلة**  
 لو تركت اميئة عبداً وعقار كان للام ربعة وكل من  
 الزوج والاخت ربعاً وثمة لان نسبة سهاى الام الى المسألة  
 كذلك واذا كانت التركة ثياباً ورقاباً وعقارات كان للام  
 ربع كل واحد منها وكل من الزوج والاخت ربعة وثمة  
 وان اردت ان تقسم التركة بينهم فترابط وتعلم  
 حكم كل وارث فترابطاً فاقم مخرج الفقرا وعوارجة  
 وعشرون مقام التركة واسمها باحد الاوجه الخمسة  
 السابقة مخرج لكل وارث حصته من قراريط التركة  
 في الصورة الاولى المذكورة انفاً وهي المباحلة والتركة

عبداً

عبداً وعقاراً ونسب سهاى كل وارث الى المسألة وهي الثمانية  
 وتأخذ من الاربعة والعشرين بثلث النسبة او تضرب  
 سهاى كل وارث في الاربعة والعشرين وتقسم الحاصل على  
 الثمانية او تقسم الاربعة والعشرين على الثمانية وتضرب  
 الثلاثة الخارجة في سهاى كل وارث او تنسب الثمانية من الاربعة  
 والعشرين وتقسم على الثلاثة الخارجة سهاى كل وارث **مخرج**  
**للأم ستة قراريط وكل من الزوج والاخت تسعة**  
**كل وجه وقس عليها ما ثبت من المسائل**  
**ففي عمل المناسخة** اي حسابها والمناسخة جمع  
 مناسخ مستقاة من النسخ وهو في اللغة الازالة والادها  
 ومنه ضمنت الشمس الظل اذا زالتة والنقل رضاء ومنه  
 شمت الكتاب اذا نقلت ما فيه **وهي اي المناسخة في الاربعة**  
**ان يموت بعد الميت الاول وقبل فتمت تركته**  
**وارث فاكتر** سمي ذلك مناسخة لان المال ينتقل فيها  
 من وارث الى وارث وقيل لان المسئلة الاولى انتقلت  
 بالثانية وهذا الفضل نوع من تصحيح المسائل الا ان السابق  
 تصحيح بالنظر الى ميت واحد وهذا تصحيح بالنظر الى اكثر  
 من ميت **والغرض منها في هذا الكتاب فتمت تركته**  
**الميت الاول وحدها على ورثته وورثة من مات**  
**بعده فان كان معك في المسئلة ميتان فقط فاعمل**  
**لكل ميت مسئلة على حدة ثم خذ من مسئلة الميت**  
**الاول سهاى الميت الثاني واقسمها على مسئلته فان**  
**انقسمت عليها فتمت صحته من غير كسر فقد صححت**  
**المسئلان كما صححت منه الاولى وان بايت سهاى**  
**الميت الثاني مسئلته فاضرب مسئلته بكما لها في**  
**المسئلة الاولى وان وافقها فاضرب ونفها في الاولى**  
**بحصل صحيح المناسخة مثال** الخافض عن الميت الاول



الاول ام وزوج وعم اصلها ستة ومنها يصح الزوج  
 ثلاثة وللأم سهران والعم سهم **فان مات الزوج قبل**  
 القسمة **عن ابن ابي ابي عن الثلاث بنين فمهرها**  
 من المسئلة الاولى **لثلاثة** وصبيته على التقديرين  
 من ثلاثة فمهرها الثلاثة **تقع على مسئلة** على التقديرين  
 لأمه الثلث سهم ولا يسه الباقي سهران او لكل ابن من البنين  
 الثلاثة سهم **فاللها سهم** تقع من ستة وهو ما صحت  
 منه المسئلة الاولى **وان مات الزوج فيها عن خمس**  
**بنين** او عن اثنين وبنيت فمسئلته على التقديرين من  
 خمسة فمهرها الثلاثة **بما ين مسئلته فاضرها الى**  
**مسئلته في المسئلة الاولى فتعاني من الاثنين** وباني كيفية  
 قسمتها فرييا **وان مات الزوج فيها عن ستة بنين**  
**او عن ابنين وابنيتين** فمسئلته فمهرها من ستة  
 وكذلك ان مات الزوج عن ابنين وبنيتين او عن ابن  
 واربع بنات تقع كلها من ستة **وسهامه الثلاثة**  
**تواقيها بالثلث فاضرب ثلثها وهو ثلثان في المسئلة**  
**الاولى فتعاني من اثني عشر فنقسمها بضر من**  
**له شيء من المسئلة الاولى في جز سهمها وهو المسئلة**  
**الثانية عند التباين** وفهما عند التوافق يحصل نصيبه  
 من الاولى **ويضرب من له شيء من الثانية في جز**  
**سهمها وهو سهام مورثة عند التباين وفهما**  
**عند التوافق** يحصل نصيبه من الاولى الثانية ففهما  
 اذا مات الزوج عن خمسة بنين اضرب لأم الميتة الاولى  
 سهمها من المسئلة الاولى في جز سهمها خمسة تحصل لها  
 عشر واضرب للحم سهم من الاولى في الخمسة فله خمسة  
 واضرب لكل من اولاد الزوج سهم من الثانية في ثلاثة  
 سهام مورثة وهو الزوج يحصل لكل ابن ثلاثة وفيما

اذا خلف الزوج ستة بنين اضرب للام سهمها من الاولى  
 في سهمين ثلث الثانية للموافق فيها بالثلث يحصل لها  
 اربعة واضرب للحم سهم من الاثنين يحصل له سهران  
 واضرب لكل ابن من اولاد الزوج سهم من الثانية في  
 واحد ثلث سهام الزوج يحصل لكل ابن سهم وقس عليه  
 باقي الصور **وان كان معك اكثر من ميتتين فاعل**  
**كل ميت مسئلة** وحصل مصحح مسئلة الاولى **وهو**  
**المسئلة الجامعة** لها واحد منها سهام الميتة الثالثة  
 واعرف من سهامه على مسئلته هل يقع قسمها علىها ولا  
 فان صح قسمها عليها صحت المسائل الثلاثة من مصحح  
 المسئلتين الاولى **وان بايلتها او واقفها فاضرب**  
**مسئلته عند التباين او وفهما عند التوافق في مصحح**  
**الاوليين** يحصل المسئلة الجامعة لمصحح المسائل الثلاثة  
 فاقسمها بضر من له شيء من الجامعة **للاولين** في  
 المسئلة الثالثة عند التباين وفي وفهما عند التوافق  
 ويضرب من له شيء من المسئلة الثالثة في سهام  
 مورثة وفي وفهما عند التوافق واحد سهام الميتة  
 الرابع من المسئلة الجامعة للمسائل الثلاثة فمسئلته  
 واقسمها على مسئلته **فان القسمات فواضح ان**  
**المسائل الاربع تقع من هذه الجامعة وان اكثر**  
**سهامه على مسئلته** فاما ان تباينها او توافقها فاضرب  
 اربعة عند التباين او وفهما عند التوافق **في**  
**الجامعة للثلاث** يحصل الجامعة للمسائل الاربع  
 فاقسمها بضر من له شيء من المسئلة الجامعة  
 للثلاث **الاولى في المسئلة الرابعة او وفهما**  
 على ما تقدم وضر من له شيء من الرابعة في سهام  
 مورثة او وفهما واعرف سهام الخامسة من الجامعة



للاربعة واقسمها على مسئلة فان انقسمت فالخارج  
 الاربع هي الجامعة الخمس فان انكسرت فاضرب  
 الخامسة او وقعها في الجامعة الاربع تحصل الجامعة  
 الخمس فاقسمها بضر من له شئ من الجامعة الاربع  
 في الخامسة او وقعها ومن له شئ من الخامسة في سهام  
 مورثة او وقعها كما عرفت وهكذا تعتبر كل جامعة  
 اولى بالنسبة الى المسئلة التي قبلها بعدها والمسئلة  
 التي تليها بعدها ثانياً بالنسبة الى تلك الجامعة  
 ونوضح ذلك بمثال سهل فلو مات الزوج في المثال  
 المذكور عن خمسة بنين ثم ماتت الام عن اربعة  
 اخوة لاب ثم العم عن عشرة بنين فالمسئلة الاولى  
 من ستة ومسئلة الزوج من خمسة ومسئلة الام من اربعة  
 ومسئلة العم من عشرة فنصمم مسئلة الاولى والثاني  
 ثلاثون لكل ابن من اولاد الزوج ثلاثة ولكم خمسة كما قد مرنا  
 وسهام الام منه عشرة توافق مسئلتها وهي اربعة  
 بالنصف فاضرب نصف الاربع في الثلاثين تحصل  
 الجامعة الثلاث ستون اقسمها بضر من له شئ من  
 الثلاثين في اثنين نصف المسئلة الثالثة ومن له شئ من  
 الاربع في خمسة نصف سهام الام يحصل لكل من اولاد الزوج  
 ستة ولكل من اخوة الام خمسة والعم عشرة فخذ منها سهام  
 العم وهي عشرة واقسمها على مسئلته وهي ايضا عشرة  
 فنقسم لكل ابن من اولاده سهم ونضع المناسجة كلها  
 من الستين لكل من اولاد الزوج ستة ولكل من  
 اخوة الام خمسة ولكل من اولاد العم كما عرفت ولو  
 ماتت العم اخوها عن ثلاثة بنين او عن خمسة عشر  
 ابناً لصعدت المناسجة فيهما الى في الحالتين من مائة  
 وثمانين لان مسئلة العم في الصورة الاولى من ثلاثة لكل

الاربعة ج

ابن

ابن سهم وسهام العشرة ثانياً فاضرب الثلاثة في الستين  
 ومسئلته في الصورة الثانية من خمسة عشر لكل ابن سهم  
 وسهام العم العشرة ثانياً فاضرب الخمس في الستين يحصل  
 الثلاثة واضرب الثلاثة في الستين تحصل الجامعة في الصورة  
 مائة وثمانون فاقسمها فمن له شئ من الستين ضرب له في  
 الثلاثة يحصل لكل من اولاد الزوج ثمانية عشر ولكل من  
 اخوة الام خمسة عشر وتضرب سهام كل ابن عم من مسئلة  
 العم في سهام العشرة في الصورة الاولى وفي خمسها سهام  
 في الثانية يحصل له عشرة في الاولى وسهام في الثانية  
**مسئلة** وهي واقعة حال في الطاعون الواقع في سنة  
 اربع وستين ومائة في مائة خلعت زوجة وابنين منها وابنتين  
 وبنتا من غيرها وترك ثلثا مائة واربعه وعشرين ديناراً  
 ثم قبل قسمتها مات احد ابني الزوج عنها وعن اخيه  
 من ابويه الذي هو ابنا الآخر وعن اخويه واخوته  
 لابيها ثم مات ابنا الآخر عنها وعن اخويه واخوته  
 لابيها فقط فمسئلة الميت الاول من اثنين وسبعين  
 للزوج من اثنين تسعة ولكل ابن اربعة عشر وللبنات سبعة  
**ومسئلة الثاني** وهو ابنا الاول من ستة لامة السدس  
 سهم لابنا محجوبة الى السدس باخوة اجماعاً ولا حصة  
 الشقيق الباقي خمسة واخوته محجوبون بالشقيق وسهام  
 من الاولى اربعة عشر توافق مسئلته بالنصف فزدها  
 الى نصفها ثلاثة واضرب الثلاثة في الاول فجامعتها مائة  
**وسبعة عشر** اقسمها عليهم فمن له شئ من الاولى يضرب  
 له في الثلاثة ومن له شئ من الثانية يضرب له في سبعة  
 نصف سهام ابنا يحصل للزوج اربعة وثلاثون  
 ولكل ابن من غيرها اثنان واربعون وللبنات احدى وعشرين  
 بالبنوة فقط **والميت الثالث** الذي هو ابنا الآخر

ج  
 بالزوجية والامومة  
 بالامومة والباقي بالزوجية



**سبعة وسبعون** منها اثنان واربعون بالبنوة وخمسة وثلاثون  
 بالاخوة **ومسألة من ستة** لامة السدس سهم وكل من اخوة  
 لا يسه سهمان ولا يسه سهم **ثانيا** سهم السبعة والسبعون  
 فاضرب الستة بثمانين في الجامعة وهي المائتان والستة عشر **فصل**  
**المناصفة كلها من حاصل الضرب اثنتان مائتين وستة**  
**وتسعين** اقسمها بضرب سهام كل وارث من الجامعة الاولى  
 في الستة وبضرب كل وارث من المسألة الثانية في السبعة والسبعين  
 يحصل **للزوجة مائتان واحد وثمانون** بالزوجة وبالا  
 مائة من ابنتها **وكل من الابنتين** بالبنوة والاخوة **ارجاميه**  
**وسته** **والميتة** بالبنوة والاختية **ما ينان وثلاثة**  
**فا قسم التركة عليهم** وهي ثلثا مائة واربعه وعشرون دينار  
**بأحد الطريق السابقه** وعدد الدنانير داخل في المسألة  
 لانه ربعها اذا سلب على المسألة اربع حرات فيت في اربعة  
 وكل متداخلين متوافقان بما لا يصغرهما من الاجزاء والمعتبر  
 من الاجزاء المتعددها دقيما وهو في المتداخلين اسم الواحد  
 من اصغرهما **فبينما هو فقه ربع تسع تسع فري**  
**كل منهما الى وفهما** وهو ربع تسع تسعها واخمه مقامها  
 فهو اخص فترجع المسألة الى ربع تسع تسعها **اربعة**  
**وترجع التركة الى ربع تسع تسعها** **واحد فاضرب سهام**  
**كل وارث في الواحد واقسم الحاصل على الاربعة يحصل**  
**للزوجة سبعون دينار وربع** من دينار وكل ابن مائة  
**دينار ودينار ونصف** **والميتة خمسون دينار**  
**وثلاثة ارباع دينار** وان شئت فاقسم الدنانير على  
 المسألة بخروج ربع دينار اخذت في سهام كل وارث يحصل له  
 ما تقدم او اتم المسألة على الدنانير بخروج اربعة اقسام عليها  
 سهام كل وارث بخروج نصيبه او اتم المسألة على سهام كل وارث  
 واقسم التركة على ما يخرج لكل وارث بخروج نصيبه **ولو كان**

**الاولاد كلهم من الزوجه نصيب المناصفة من ستمائة**  
**وتمانية واربعين** لان المسألة الاولى تصح من اثنين وسبعين  
 والثانية من اثنين واربعين لامة السدس سبعة وابا في  
 الاخوة الثلاثة على سبعة للاخت خمسة وكل اخ عشر  
 و سهام الميت الثاني من الاولى اربعة عشر توافق مسأله  
 بنصف البيع فن جمع الى نصف سبعة مائة في  
 الاولى تصح الجامعة لها من مائتين وستة عشر اقسمها بضرب  
 سهام كل وارث من الاولى في ثلثه ونصف سبع الثمانية  
 وبضرب سهام كل وارث من الثانية في واحد ونصف سبع سهام  
 الثاني يحصل **للزوجة اربعة وثلاثون** **والميتة ستة وعشرون**  
 وكل ابن اثنان وخمسون **ومسألة الميت الثالث من ستة**  
 لامة السدس سهم وكل اخ سهم **ثانيا** سهم السبعة واللاخت  
 سهم و سهام من الجامعة ثوبا فتم بالانصاف فترجع مسأله  
 الى نصف ثلثه وامن لها في الجامعة تصح كما ذكرناه فاقسمها  
 بغير كل وارث من الجامعة الاولى في ثلثه نصف للمسألة  
 الثالثة وبضرب من له شئ من الثالثة في ستة وعشرين  
 نصيب سهام مائة يحصل **للزوجة مائة وثمانية**  
**وعشرون** **وكل من الابنتين مائتان** **وتمانية والميتة**  
**مائة واربعه** **والانصاف الاربعة** مشتركة بالثمن فيجب الاختصار  
 المناصفة وترجع بالاختصار الى ثمنها **احد وثمانين**  
**لا شريك الا نصيبا اربعة بالثمن ويرجع نصيب من**  
**الانصاف الاربعة الى ثمنه** فللمن وجه ستة عشر وكل  
 ابن ستة وعشرون **والميتة ثلاثة عشر** **وبمجموعها**  
**احد وثمانون** مساو للمصحيح وهكذا كل منا سبعة اشركت  
 انصاف الورثة فيها **بخير او اجزا** فانما يختص من اخرها  
 بعد العمل الى الجزء الذي وقع به الاشتراك ان كان خيرا  
 واخذوا الى ادنى الاجزاء ان تعددت الاجزاء **ويرجع**



كل نصيب الى ذلك الحيز كما في هذه الصورة فان  
الانصبا الاربعه مشتركه بالنصف والربع والثلث وادقها  
فخرج اليه فان لم يشترك الانصبا كلها في جز حتى لو  
اشتركت الانصبا الانصبا واحدا لا يشاركها فيما كانت فيه  
فلا اختصار كما في الصورة التي قبلها فان نصيب الزوجه  
منها يباين نصيب البنت ونحو كل مناسخه اشتركت فيها  
الانصبا يشمل ما اذا توافقت الانصبا وتدخلت او تماثلت  
ولو كان الاولاد كلهم من امرأة فليس الزوجه او رقيقه  
او محالعه في الدين حتى لا تترك من اولادها شيئا نصيب المائحه  
بالاختصار من اربعه لانه اذا انحصرت ورثة من مات  
بعد الميت الاول في ورثة الميت الاول وورثا منه  
ومن الاول بمحض العصبه يجعل من مات بعد الميت  
الاول كالعدم وكان الاول مات عن الباقي فقط  
وهذا اختصار قبل العمل لان الاختصار يجب ان يصير اليه  
صناعه مهما امكن ففي هذه الصورة اجعل كان الميت مات  
عن الزوجه والابن والبنت فقط اهل مستات من  
ثمانية الزوجه التي سهم بعض الابن والبنت سبعة عشر  
حمسه روي ثمانية فاضرب الحمسه في الثمانية تصح من الاربعين  
للزوجه حمسه والبنت سبعة وكل ابن اربعة عشر وسواء  
كان في ورثة الاول من يرث منه وحده بالفرض كالزوجه  
في هذه الصورة او لم يكن فيها من يرث بالفرض كما اذا مات  
انسان عن عشر بنين وعشر بنات فمات ابن منهم ثم ابن ثم  
بنت ثم ابن ثم بنت وهكذا حتى بقي ابنان وبنت فقط وكان واحد  
لا يرثه الا من بقي وكذا لو مات منهم الذكور ثم الاناث والامهات  
ثم الذكور او ما توامعا وبقى ابنان وبنت فاجعل الذين ماتوا  
بعد الاول كلهم كالعدم وكان الاول مات عن الابن والبنت  
فسلمت كلها من حمسه عدد روي سهم للبنت سهم وكل ابن سهمان

وكذا

وكذلك لو كان من يرث بالفرض من الميت الاول  
يرث من غيره بالفرض ايضا ثم يموت قبل القسمة  
ويرثه من بقي بمحض العصبه فيجعل ذو الفرض  
ايضا كالعدم لان ما يرثه بالفرض من المختلفه رجع الى الباقيين  
بينهم بالسوية بمحض العصبه او للذكر مثل حظ الانثيين ان  
كانوا ذكورا وانما كما يرثون من الميت الاول كذلك كما لو كان  
الاولاد كلهم في هذه المسئلة من الزوج وماتت الزوجه  
بين ابنيها الميتين او بعدهما او قبلهما عن من في المسئلة  
فتجعل الزوج وجه مع ابنيها كالعدم وكان الزوج مات عن  
عن ابني وبنت فقط فتصح المسئلة من خمسة وقس على  
ذلك ولو سلكت فيها طريق المسئلة تصح من كسر وترجع  
بالاختصار الى خمسة لانها ان ماتت بين ابنيها تصح على طريق المسئلة  
من سبعة الف وخمسين وكل ابن ثلاثة الف واربعه عشر  
وللبنت الف وخمسمائة والناشر والانصبا مشتركه بثلث ربع  
فن قسمها فتخرج المسئلة اليه وهو حمسه كما ذكرنا او ماتت  
بعدهما صححت من ثلاثة الف ومانين واربعين وترجع الى خمسة  
ومن الملقبات في المسئلة الماثمونه وصورتها  
مات انسان عن ابوين وابنتين ثم ماتت احدى البنين  
عن من في المسئلة فان كان الميت الاول ذكرا فقد ماتت البنت  
عن حده الى اب وعن حده ام اب وعن اخت لابوين اولاد  
فالاولى تصح من ستة لكل من الابوين سهم وكل من البنين  
سهمان والمسئلة الثانية من ثمانية عشر للهبة السدس لانه  
والباقي بين الجدة والاخت مقاسمة للهبة عشرة وللأخت خمسة  
ونصيب الأخت الميتة من المسئلة الاولى سهمان يوافق ثمانية عشر  
بالنصف فاضرب نصيبها تسعة في الاولى ستة تصح الجامعة  
من اربعة وخمسين ومن له شيء من الاولى يضرب به في جز  
سهمها تسعة يحصل لكل من الابوين تسعة وللبنت ثمانية عشر



ومن له شيء من الثانيه يضرب له في واحد وهو نصف  
نصيب البنت فللمدة ثلاثة والجد عشر والاخت خمسة  
فيحصل للام اثنا عشر بالجهتين تسعة بالامومة  
وثلاثة بالجدودة والاب تسعة عشر تسعة بالابوة  
وعشرة بالجدودة والبنت ثلاثة وعشرون ثمانية عشر  
بالبنوة وخمسة بالاخوة وان كان الميت الاول اتى له امر  
يرث الاب من البنت شيئا في المسئلة الثانية لانه ابو  
امها فهو من ذوى الارحام وراث الام فيها بالجدودة  
والبنت بالاخوة وتصح من ستة للجددة سهم وللأخت  
ثلاثة وللعاصب سهمان ولها من المسئلة الاولى سهمان  
بوافقان الستة فاضرب نصفها ثلاثة في الاول فتصح  
المسئلة من ثمانية عشر فمن له شيء من الاولى يضرب  
له في ثلاثة ومن له شيء من الثانية يضرب له في واحد  
يحصل للام اربعة منها ثلاثة بالامومة وسهم بالجدودة  
والاب ثلاثة بالابوة ولا شيء له بالجدودة والبنت تسعة  
سنة بالبنوة وثلاثة بالاخوة والعاصب سهمان فاذا قيل  
لك خلف الميت ابوين وابنتين ثم ماتت احدى البنين  
عن من في المسئلة فاسأل عن الميت الاول اهو ذكر ام انثى  
لقبت هذه المسئلة بالمعوية لان ابا العباس المامون  
ابن الرشيد اراد ان يولي يحيى بن اكثم قضاء البصر  
فاستحضره فلما دخل عليه استخذه لها فقال له ما تقول  
فمن ترك ابوين وابنتين فلم تقسم التركة حصة ماتت  
احدى البنين عن من في المسئلة فقال يحيى يا امير المؤمنين  
على ان الميت الاول ذكر ام انثى فعلم المامون انه عرف  
المسئلة فكتب عهدا وولاء فمسة اليه فاذا قيل لك ذلك  
فاستأل عن الميت الاول اهو ذكر ام انثى كما فعل يحيى  
بناكتم لان الحكم يختلف بذكورة الاول وانثيته كما عرفت

باب

باب الميراث بالتقدير والاحتياط وكيف  
الرد وتوريث ذوى الارحام والتوريث بالتقدير  
والاحتياط عند ما يخص في مسائل الحمل والمعقود والغنى  
المشكك ومن معهم نذكرها في ثلاثة فصول **فصل**  
**في الحمل** اي كيفية الارث مع الحمل والمراد به حمل يري  
ان يحجب بتقدير من تقادير عدم الحمل ووجوده  
وموته وحياته وذكر يريته وانثيته وانفراذه وتعدد  
او يريث او يحجب بكل تقدير يري من اذا انفصل  
حيا اما حمل لا يريث ولا يحجب بتقدير من التقادير  
كما اذا ماتت عن امه حامل من غير ابيه وعن اولاد  
كيف كانوا فلا ارث للحمل هنا لانه محجوب بالولد ولا  
يحجب احد لان الام محجوبة من الثلث الى السدس  
بالاولاد فلما السدس والباقي لهم ان كانوا عصبية لوهم  
والعاصب ولا تارث الحمل واذا ماتت عن ابوين واخ  
وعن زوجة ابيه حامل من ابيه فتقدر باقتضائه  
حيا يحجب الام مع الاخ الاخر عن الثلث الى السدس  
واحد كان الحمل او متعدد ولا يريث شيئا لانه محجوب  
هو والاخ بالاب فيدفع للام السدس والاب الثلثان  
ويوقف السدس الباقي بين الام والاب الى الوضع  
فان خرج الحمل ميتا احدث الام السدس الموتى او  
خرج حيا اخذ الاب واذ لك قلت **اذا مات شخص**  
**عن حمل منه او من غيره** يحتمل ان يريث او يحجب  
بكل تقدير اذا خرج حيا يحتمل من الميت واخ لام او يريث  
او يحجب **بعض التقادير** كما اذا ماتت عن ام وزوجة  
ابيه حامل من ابيه الميت وعن عم **في حامل من يريث**  
**مع الحمل** بكل تقدير او ببعض التقادير **بما**  
**هو الاخر** من تقادير عدم الحمل ووجوده



وذكر مرتبة واثباته وانفرادة وتعدد وبلوغ الى  
الوارث الاقل من انصابه في كل تقدير ان كان  
يرث بكل تقدير واختلاف نصيبه لانه المتيقن  
ويوقف المشكوك فيه الى ظهور الحمل لاحتمال انه اذا  
اخذ غير الاقل يتلفه ثم يظهر ما يقتضي الرجوع عليه  
ببعض ما اخذه فلا يوجد معه شيء فيضيع على مستحقه  
وان كان لا يرث في بعض التقدير ويرث في بعضها  
لا يعطى شيئا لاحتمال ان يظهر ذلك التقدير الذي لا يرث  
فيه وان كان نصيبه لا يختلف باختلاف التقادير  
دفع اليه نصيبه كما ملا في الحال لانه يستحقه من غير  
شك فلا فائدة في امساكه عنه اذا طلبه **ويوقف المال**  
**كله او الباقي الى الوضع او بيان الحال** وهذا كله اذا  
طلب الورثة القسمة او طلبها بعضهم وان لم يطلب احد  
القسمة وقف المال كله الى الوضع او بيان الحال **ولا يضطر**  
**لعدد الحمل على الصحيح** عند الشافعي والاصحاب **فلا يعطى**  
**اخوان الحمل شيئا لان نصيبه مجهول** وفي وجه ضعيف  
او قول يخرج ورواه ابو ربيع عن الشافعي فيكون منصوبا  
ايضا ان اقضى الحمل اربعة فيقدر الحمل بأربعة ذكور او  
اربعة اناث ايها اكثر نصيبا فيوقف ويعطى اخوان الحمل  
نصيبه على هذا التقدير وهو قول ابو حنيفة واشبه  
ورأى بعض المالكية والرازي عند جمهورهم وقف الجميع  
الى الوضع ويوقف نصيب اثنين في قول احمد بن محمد  
والولوي ونصيب واحد في قول الليث واني يوسف  
وعليه الفتوى عند التحفيص كما صرح به شرح السراج  
والنيل في شرح الكثر وابن الساعاتي في المجموع وشرحه  
لانه الغالب المعتاد **فلو مات رجل عن زوجة حامل**  
**وابن فلان وجه الثمن** على كل تقدير لاننا نجوبه من الزوج

في الثمن

100  
الى الثمن بالابن فيدفع لها الثمن ولا يدفع للابن شيء عندنا  
لان بتقدير عدم الحمل له الباقي كله وهو سبعة اثمان  
وبتقدير وجوده لا تعلم عدده حتى يعطى الابن  
نصيبه فنصيبه مجهول ويوقف الباقي الى الوضع  
او غيره وعلى الضعيف يعطى الابن خمس الباقي ويوقف  
نصيب اربعة بنين وهو قول ابو حنيفة وعلى قول احمد  
ومحمد يعطى الابن ثلث الباقي ويوقف نصيب اثنين  
وعلى قول الليث واني يوسف يعطى الابن نصف الباقي  
ويوقف نصيب ابن واحد ولو مات عن امته الحامل  
منه وعن اولاد كيف كانوا وقف المال جميعه  
على المذهب ويوقف نصيب اربعة ذكور او اثنين  
او واحد على خلاف المذهب ويقسم الباقي على الاولاد  
وكذلك اذا مات عن زوجة حمله حاملا من جاء ولد اعلم  
من الجدة لم يعطوا شيئا على المذهب وعلى غيره يوقف  
نصيب اربعة اعمام او عمن او عمن واحد **وان مات عن**  
**زوجة حامل واخ شقيق اولاد** دفع للزوج فقط  
الثمن ويوقف الباقي ولا يدفع منه شيء للاخ **لاحتقال**  
**ذكرة الحمل** وانفصاله حيا حياة مستقرة فيكون له البتة  
ويجوز الاخ وكذا ان خرج الحمل ذكر او انثى او اكثر من ذلك  
ويقسمون الباقي كلهم عصوبة او يخرج بنتا واحدة فلها  
النصف وللأخ الباقي او بنتين او اكثر فلهن الثلثان  
والأخ باقي الموقوف او يخرج ميتا فيكمل للزوجة الربع  
والباقي للأخ **مسئلة** ترك ابو بن وزوجه حاملا  
**فالارض في حق الابوين** والزوج ان يكون الحمل  
عددا من الاناث فتعول المسئلة الى سبعة وعشرين  
فيدخل عليهم ضرر العول لانه ان خرج الحمل سقطا كان  
للزوجة الربع وللام ثلث الباقي وللأب الفاضل فتخرج من



اربعة وهي احدى الغراوين وان خرج حيا وكان ذكرا واحدا  
او ذكرا وانثى او اكثر من ذلك كان اصلها من اربعة وعشرين  
للمزوجة الثمن والابوين السدسان والباقي للحمل المنفصل عن  
وتختلف تقسيمها باختلاف عدد وروس الحمل ولا يمكن عند  
ضبطه قبل خروجه وان كان نثا كان لها النصف وقضاؤه  
اثنا عشر والسهم الفاضل بعد الفروض للاب بالنصيب  
وان كان بنتين او اكثر منهن او هن الثلثان فاصلها  
اربعة وعشرون والعول الى سبعة وعشرين فيدخل على الرزق  
والابوين ضربا العول وكذلك عند اني حنفية الاخر تقدر  
الحمل انا ثانيا **فندفع لكل من الزوجة والابوين نصيبه**  
**عائلا** فاصلها على النقادير من اربعة او من اربعة وعشرين  
بلاعول او بالعول الى سبعة وعشرين فاخذت الاربعه  
لدخولها في الاربعه والعشرين وبناتها وبين السبعة والعشرين  
موافقة بالثلث فاضرب احداهما في ثلث الاخر ببلغ ما بين  
وسته عشر اضرب لكل من الزوجة والاب والام سهما فم  
من كل مساله ما في ثلث الاخرى يحصل نصيبه منها  
واعطه اقل النصيبين فللمزوجة اربعة وعشرون ولكل  
من الابوين اثنان وثلاثون **ويوقف الباقي وهو**  
**ماية وثمانية وعشرون الى ظهور الحال فيعمل بحسب**  
فان خرج الحمل بنتين او اكثر قسمت الموقوف بينهما او بينهما  
ومع كل من الزوجة والابوين حقه وان خرج الحمل ذكرا او  
اكث فلا عول ويكمل لهم فروضهم فيعطى للمزوجة من الموقوف  
ثلاثة اسهم ولكل من الابوين اربعة والباقي وهو ماية  
وسبعة عشر للاولاد فان صح عليهم فذاك وان لم يصح عليهم  
كما اذا كان عدد وروسهم زوجا كائنين او اربعة او اكثر نقص  
الحساب وعمل بحسب وروسهم وان خرج الحمل انثى واحدة  
فلها من الموقوف نصف الجميع ماية وثمانية وللزوجة ثلاثة

والام

والام اربعة والاب ثلاثة عشر اربعة تكملة سدسه  
وتسعة بالتعصيب فان خرج الحمل ميتا فللمزوجة من  
الموقوف ثلاثون تكمله ربعها والام اثنان وعشرون  
تكمله فزوجها والفاضل للاب **فصل في المفقود**  
اي في تعريفه وبيان حكمه وحكم من يترك معه **هو اي**  
**المفقود من طالت غيبته وانقطع خبره وحمل**  
**حاله بعد مكانه** او انكسار سفينة كان فيها او اسر  
كفارا او حضريه قتالا وانقطع خبره فلا يدري احي  
**هو ام ميت** فاذا فقد انسان وقف جميع ماله الى  
**ظهوره** اي ظهور حاله بجديه حيا او يثبوت موته او حياته  
بالبينه فيعمل بحسبها **او الى ان يحكم قاض بموته**  
**اجتهادا فينزل وقت حكمه منزلة من تده فينزل**  
**من كان موجودا وقت الحكم دون غيره ميتا**  
من ورثته قبل الحكم ولو لم يحظه لم يترك شيئا وحده  
بعد الحكم بنزول ما لمع عنده بعثق او اسلام ولو بعد  
بلحظه لم يترك شيئا ايضا هذا مذهب الشافعي ومحمد  
ابن الحسن قول واحد وهو المشهور عن مالك والحنيفة  
وفي رواية عن ابي حنيفة انه يقدر بتسعين سنة  
قال الصدر الشهيد من ايمه الحنفية وبه يفتي وفي  
رواية الحسن بن زياد عن ابي حنيفة ينتظر به تمام  
ماية وعشرين سنة وفي ظاهر الرواية عنه انه يقدر بموت  
الاقران في بلدة قال ابن بلعي في شرح الكنز والمختار انه  
مفوض الى رأي الامام ومروق الامام احمد بين من يزجي  
رجوعه بان كان الغالب على سفره السلامة كما اذا سافر  
لتجارة او زهدة او سياحة فيوقف حاله بين ورثته  
وينتظر به تمام تسعين سنة مع اعتبار سنة يوم فقد  
ثم تقسم ماله ينزل يوم تمام التسعين منزلة موته كانه



مات ذلك اليوم ومن كان من ورثته حيا ذلك اليوم دون  
من مات قبله او حدث بعده وان كان لا ينحى رجوعه بان  
كان الغالب على سفره الخلال كما اذا كان مع قوم في سفيره  
انكسرت او قاتلوا عدوا او حقههم عطش في مفارقه فذلك  
يعضهم وسلم باقيلهم ولم يعلم اسم ام هلك فاذا مضى من  
سفره اربع سنين اضم ماله بين ورثته حيليك **واذا**  
**مات شخص وبعض ورثته مفقود عاينت كلالا**  
**من باقى ورثته بالاضر في حقه من تقديس موت**  
**المفقود وتقدير حياته فمن لا يستحق شيئا باحد**  
**التقديس من لا يعطى شيئا ومن لا يختلف ارثه بالنقد**  
**يرين دفع اليد حقه في الحال ومن يختلف ارثه**  
**بالتقديس يرين يعطى اقل النصيبين** عملا باليقين **وتوقف**  
**الباقى الى ظهور الحال** بحجه او بقيام بينه بحياته او  
بموته بعد موته او قبله **او الحكم** بان يحكم قاض بموته  
اجتمعا او بفعل بحسبه ويعطى نصيبه او يقسم نصيبه بين  
ورثته وعند احد واصحابه اذا مضى من غيبته اربع سنين  
رددت الموتون كله الى ورثة الميت الحاضر كما اذا اظلمس  
المفقود ميتا عند موت موته **وطر بن حسانه** على مذهبا  
ان تعمل مسألة حياته ومسألة موته وتحصل انت  
اقل عدد ينقسم على كل منهما فهو المسألة الجامعة لموته  
وحياته فاقسمها بين الورثة على كل من التقديرين  
فمن لا يختلف نصيبه يعطاه كاملا ومن يختلف نصيبه  
يعطى الاقل لانه المنيع ومن يرث باحد التقديرين  
دون الاخر لا يعطى شيئا للشك في استحقاقه هذا مذاهب  
الثاني فلو خلف الميت زوجة واما واخا لآب حضرا  
واخا شقيقا مفقودا فللزوج الرجح في الحالين وللأم  
السدس لانه اقل النصيبين ولا شئ للاخ من الآب لان

الاضر

**الاضر في حتمها حياة الاخ الشقيق** فيرد الام الى السدس  
ويجب الاخ للآب حرما **واوحي محتمله** **وتوقف الباقي** بعد  
الزوج والسدس حتى يظهر حال المفقود **فالمسألة على التقديرين**  
**اصلها اثناعشر** لان فيها امار بعا وثلاثا وما بقى للاخ من الآب  
واما ما بعا وسدسا وما بقى للاخ الشقيق فاصلها على التقديرين  
اثناعشر **ومنها نصف** على التقديرين ايضا **دفع منها لآله**  
**للزوجة** لان نصيبها لا يختلف **وسهمان للام** لاحتمال حياة  
الشقيق **وتوقف سبعة** فان ظهر الشقيق حيا **احد**  
**السبعة كلها** ومع الام ههنا او ظهر ميتا **عمل للام ثلثها** يعطى  
سهمين من الموتون **والباقي خمسة للاخ من الآب** وهذا  
المثال جمع من لا يختلف نصيبه وهو الزوج ومن يختلف  
نصيبه وهو الام ومن يرث باحد التقديرين ولا يرث بالآخر  
وهو الاخ للآب **مسألة** ماتت امرأة وورثتها **زوج**  
**واختان لآب حضور واخ لآب مفقود فمسألة حياته**  
**اصلها اثنان** للزوج النصف سهم والاخ والاخت الباقي  
سهم على اربعة ثباتها فالاربعة جزء سهمها **وتوقف من ثمانية**  
**للزوج اربعة اسهم نصف كامل وكل اخت ثمن** وهو  
سهم من ثمانية والاخ الزوج الباقي وهو سهمان عصبوبة  
ومسألة موته اصلها ستة لان فيها نصف الزوج وثلثين  
للأختين **وتعول الى سبعة** ومنها **نصف للزوج للارثة**  
**اسباعها** وهو ثلاثة اسهم من سبعة **وكل اخت سبعان**  
وهما سهمان من السبعة **فالاضر في حق الزوج موت الاخ**  
حتى يدخل عليه ضرر العول **والاضر في حق الاختين حياته**  
لانه ينقلها من الفرض الى النصيب **فحصل اقل عدد ينقسم**  
**على كل من مسئلتى موته وحياته** وهما السبعة والثمانية  
**فموسسة وخمسون** لثباتهما للزوج منها **بثقة** برحمة  
الاخ نصف كامل وهو ثمانية وعشرون سهمان **بثقة** يرث



موته ثلاثة اسابيع اربعة وعشرون وكل اخت يتقدم  
 حياته الثمن سبعة ويتقدم موته ستة عشر **فادفع منه**  
 اى من العدد المعصل وهو ستة والخمسون **للزوج ثلاثة**  
**اسباع** وهو اربعة وعشرون لانه اقل من الثمانية  
 والعشرين **وادفع لكل اخت منه سبعة** لانه اقل من الستة  
 عشر **فوق ثمانية عشر سبعا فان ظهر الاخ الشقيق**  
**ميتا فستعمرها بين الاختين** لكل اخت تسعة **او ظهر حيا**  
**ودفع للزوج منها اربعة تكمل نصفه والباقي اربعة**  
 عشر للاخ الشقيق وقس على ذلك **فصل**  
**في ميراث الخنثى المشكل** وميراث من يرث معه والخنثى  
 ادعى له ذكر الرجل ونزع المرأة او له ثقبه خرج منها البول  
 لا تشبه آلة الرجل ولا نزع المرأة وهذا مشكل مادام صبي  
 حتى يبلغ ويحيض او يحبل فيكون انثى او لا يحيض ولا يحبل  
 ويخبر عن نفسه انه عليل الى الرجال فيكون امرأة او  
 عليل الى النساء فيكون رجلا او لا يحبل الى من يوق منها او  
 يحبل اليهما على السواء فيكون مشكلا وما الذي له الاثنان  
 فان امضى من ذكره او بال منه دون فرجه فهو ذكر صغير كان  
 او كبيرا وانحاض او حبل او امضى او بال من فرج النساء فهو  
 انثى وان كان يبول من ذكره وفرجه جميعا ولكن سبق من  
 احدها قبل الاخر فالحكم له وان بال منها على السواء وعال الى  
 الرجال فهو امرأة او عال الى النساء فهو رجل وان مال اليهما  
 على السواء ولم يحل الى واحد فهو مشكل والقول قولنا في  
 ذلك لانه لا يعلم الا من جهته فلا نظر الى التهمة وهذا  
 قال الشافعي ومالك وابو حنيفة وصاحبه المال محمد فيعتبر  
 مع ذلك بنات اللحية فيعلم بذكورة من نبت لحية والمالك  
 يعتبر بنات اللحية وبنات الثدي ايضا فان نبتت لحية  
 فهو ذكر وان نبتت ثدي وان نبتت له لحية وثديا بنات

مشكل

فمشكل ما لم تظهر علامة اخرى وكذا ابو حنيفة يعتبر  
 بنات اللحية وبنات الثدي وظهور اللبن وان كان الوطى  
 وكذا عدد الاضلاع في رواية الحسن ولا عبرة بنات  
 اللحية عند الشافعي ولا بنات الثدي عندنا محمد  
 ولا عدد الاعداد ولا ظهور اللبن عندهما وعند مالك  
 اذا علمت ذلك فالخنثى الواضح حكمه واضح ان ذكره فذكر  
 وان انثى فالنثى والخنثى المشكل له احكام كثيرة في كثير  
 من ابواب الفقه والفصل معقود لارث المشكل والارث  
 معه **الخنثى المشكل لا يكون زوجا ولا زوجة لانه**  
**لا يقع مناحته ولا يكون ابا ولا جدا ولا اما ولا جدة**  
 لانه لو كان واحدا لما ذكر كان واضحا وهو منحصر في  
 اربع جهات من جهات الارث جهات النور والاخت  
**والعمومة والاولاد مذهب الشافعي انه يعامل**  
**هو وغيره من الورثة الذين يرثون معه بالانصر**  
 في حكمهم **من تعدى ذكرته وانثته** ان كان  
 نصيبه يختلف بذكورته وانثته لانه المتفق كل منهما  
**ويوقف الباقي الى ظهور حاله او الصلح** لانه مشكوك  
 فيه وان كان نصيبه لا يختلف بذكورته وانثته كولد  
 ام او جوى او ولد ابوين او ولد اب مع بنت او مع بنت  
 ابن فالكل فله نصيبه كاملا بلا خلاف لعدم اختلافه  
**فاذا مات رجل عن زوجة وابن وولد خنثى مشكل**  
**فلن زوجة الثمن لعدم اختلافه** على التقديرين لوجود  
 الولد والباقي بين الابن والخنثى نصيبين ان كان ذكرا  
 وان كان انثى فله ثلث الباقي وللابن ثلثاه فالأخير في  
 حق الابن الواضح ذكورة وفي حق المشكل انثته نصيبه  
**فيدفع للابن الواضح نصف الباقي لا احتمال ذكورة**  
**الخنثى ويدفع للخنثى ثلث الباقي لا احتمال انثته**



ويوقف السدس الباقي بينهما الى ظهور الحال والصلح  
في حال تحسبه فاعمل لكل احتمال مسئلة وحصل للمسلمين  
او للمسلمين جا معه واقسمه على كل احتمال مسئلة  
ذكره في هذه الصورة من ستة عشر ومسئلة اثنتي عشرة  
من اربعة وعشرين والجامعة لها ثمانية واربعون  
للتوافق بين المسلمين بالثمن فنضرب احدها في ثمن الاخرى  
بحصول ذلك للزوج من الثمن ستة والابن الواضح نصف  
الباقي احد وعشرون والخمسة ثلث الباقي اربعة عشر  
والموقوف سبعة بينهما فان ظهر الشكل ذكر الخلد السبعة  
او ظهر اني اخذها الابن وان لم يظهر شي فلهما ان يعطيا  
على ما يتفقان عليه ولا بد من جريان التواهب بينهما فيعفى  
الجهالة في الموقوف للضرورة وعند اني حنفية ومحمد يعامل  
المشكل وحده باضر حالته حتى لو كان يرث باحد التقديرين  
ولا يرث بالآخر لا يعطى شي ويقسم المال او الباقي على باقي  
الورثة ففي هذه الصورة تصح عندها من اربعة وعشرين  
للزوجة الثمن ثلاثة والخمسة ثلث الباقي سبعة والابن  
ثلاثة اربعة عشر ولا يوقف شي وعند الامام احمد واصحابه  
ان كان المشكل صريحا في تضاعفه عومل هو وباقي الورثة  
بالاضرو وقف الباقي الى ان يبلغ ويتضح وان كان لا يرث  
تضاعفه وهو مبلغ مشكلا ويستمر على شكله فما ذهب  
احمد واصحابه والمالك والولوي ورجع اليه ابو يوسف  
ان كان من الاولاد او من اولاد البليين او من الاجوة  
للابوين اولاد اعطى نصف نصيب ذكر ونصف نصيب  
انثى وان كان من يرث يتقدم ذكره ولا يرث  
يتقدم انثى بان كان من اولاد الاخوة او من العمومة  
او عصبة المولى اعطى نصف نصيب ذكر فقط ففي مثلنا  
هذه له ثلث الباقي ان كان انثى ونصفه ان كان ذكر

فيها

فيعطى سدس الباقي وربعه واقل عدله سدس وربع الناعشر  
والسبعة الباقية بعد الثمن الزوجية ثمانين الاثني عشر  
فاضرها في الثمانية اصل المسئلة تصح من ستة وتسعين  
للزوجة اثناعشر وللخنثى خمسة والاولاد والابن تسعة  
واربعون ولم طريقة اخرى في قسمها لا يطيل بذكرها  
وان مات افسان عن ابن واضح وولد من خنثيين  
مشكلين فيتقدر كل واحد منهما لكل من الاولاد الثلاثة الثلث  
وان كانا اثنين فللابن النصف ولكل من الخنثيين الربع  
وان كان ذكر او انثى فللأنثى منها خمس المال ولكل ذكر  
خمس فالاضرو في حق كل منهما النوتة وذكره  
صاحبه فله الخمس والاضرو في حق الابن الواضح  
ذكره فله الثلث ومسئلة ذكره فله من ثلاثة  
ومسئلة انثى فله من اربعة ومسئلة اخلا فله من خمسة  
والجامعة للثلاث ستون لتبارها الواضح منها  
عشرون ولكل خنثى اثناعشر وتوقف ستة عشر  
بينهم ان ظهر ذكر ينقسم الموقوف بينهما نصفين وان ظهر  
انثىين دفع الواضح من الموقوف عشرة ولكل خنثى ثلاثة  
وان ظهر ذكر او انثى فصح الاثني منها حقها ويدفع للذكر  
منها اثناعشر وللانثى اربعة وعند اني حنفية ومحمد  
للانثى النصف وللخنثيين النصف وتصح من اربعة للابن  
سهمان ولكل خنثى منها سهم وعند المالكية والحنابلة والولوي  
والابي يوسف تصح المسئلة من مائتين واربعين لان مسئلة  
ذكره الخنثيين من ثلاثة وانثى فله من اربعة واخلا فله  
من خمسة والجامعة ستون كما تقدم نضربها في اربعة  
عدة احوال الخنثيين يحصل ما يتبين واربعون ثم انظر  
في انصاف الخنثى فله من الستين عشرون يتقدر ذكره فله  
وخمسة عشر يتقدر انثى فله واثناعشر في اخلا فله



بتقدير ان يكون هو الابن واربعة وعشرون بتقدير  
 ان يكون هو الذكر ومجموع الانصبا الاربعة احد وسبعون  
 هو ما لكل خنثى من المائتين والاربعين وبنى الابن الواضح  
 ثمانية وتسعون **مسئلة زوج وام وولدها واح**  
**لا يخنثى** مشكل **فاصل المسئلة ستة في الحالين** لان  
 فيها نصف الزوج وسدس الام وثلاثا لولدها **ولا شيء للخنثى**  
**ان كان ذكر الا استغرق الزوج** ويغرض **له**  
**النصف ان كان انثى** وتقول **المسئلة في تسعة**  
**والاضرة في حق كونه** حتى يسقط وفي حق الباقي  
 انوثته حتى يغرض له النصف فتقول **المسئلة بنصها**  
 الى تسعة ويدخل على الباقي ضرر العول ومسئلة ذكر  
 من ستة وانوثته من تسعة **والمسئلة الجامعة للحالين**  
**ثمانية عشر** لا تفارق المسئلتين بالثلاث فتضرب احداهما  
 في ثلث الاخرى يحصل ثمانية عشر اقسمها على التقديرين  
 فتقدير ذكر خنثى للزوج تسعة والام وكل من ولد  
 ثلاثة ولا شيء للخنثى وبتقدير انوثته له ستة وللزوج  
 ستة وكل من الام وولدها سهمان فتدفع **للزوج**  
**سته والام اثنان وولدها اربعة** لكل منهما سهمان  
 ويوقف ستة **ان بان الخنثى انثى اخذها وان ذكر**  
**اخذها الباقون** للزوج منها ثلاثة والام سهم وولدها  
 سهمان وعند انثى خنثى ومحمد لا شيء للخنثى لان الاخر  
 في حقه ذكر كونه فيسقط ويقسم المال الباقي كله بين الزوج  
 والام وولدها على ستة ولا عول فيها **ولو ترك المسئلة**  
**ولدا خنثى مشكلا** وعما كان **الخنثى النصف** لا احتمال انوثته  
**ولا شيء للام** لا احتمال ذكره الخنثى فيسجد **ويوقف النصف**  
 الاخر بينهما الى ظهور الحال ان ظهر **الخنثى ذكر اخذ**  
 او انثى اخذه **العم** وان لم يغرض شيء يعطى ابيهما شيئا ولا



بد من جريان التواهب بينهما في الصلح وتغفر الجهرالة في  
 الموهوب للضرورة **وقض على ذلك** وعند انثى خنثى ومحمد  
 للولد المشكل النصف والعم الباقي وتقع من اثنين وعند  
 المالكية والحنابلة والرومي وانثى يوسف للخنثى ثلاثة  
 ارباع والعم الباقي لانه لو كان ذكرا كان له جميع المال ولو  
 كان الخنثى انثى كان له النصف فله النصف والربع نصف  
 نصيب الذكر ونصف نصيب الانثى والربع الباقي للعم  
**فصل في كيفية الرد** وتقدم حله في اول  
 الكتاب **وعوضد العول لان العول زيادة**  
**في عدد السهام ونقصان من مقادير الانصبا**  
**والرد نقصان من عدد السهام وزيادة في**  
**مقادير الانصبا** وتقدم انه لا يراد على الزوجين الاجماع  
 لان الرد انما يستحق بالرحم ولا رحم للزوجين من حيث الزوجية  
 وان كان لاحد الزوجين ارحم كبرت عم او بنت خال هي  
 زوجة وكزوج هو ابن عم او ابن خال فلا يغرض لها بغرض  
 الزوجية وياخذان الباقي بالرحم لانهما من ذوي الارحام  
 لا بالرد فليس لها فرض بالنسب **فاذا لم يكن في ذوي**  
**الغرض زوج ولا زوجة وكان من يراد عليه شخص**  
**واحدا كبرت او بنت ابن او اخت او ام او جد**  
**فلها كل التركة فرضا ورثا وان كان من يراد عليه**  
**صنف واحد متعدد كالولاد ام او جدات او بنات**  
**فاصل المسئلة عدد دم** ومنه تقسم كالعصية **وان كان**  
**من يراد عليه صنفين** تعدد كل منها واخذها ولم يتعد  
 كثلاث بنات وجدتين وكنتين وام وكام وولدهما  
 وكنت وام او ثلاثة اصناف كثلاث اخوات  
 حفرة ثقات وجدتين وبنت وثلاث بنات ابن  
 فاجمع في الحالين سهام الفرقتين او الفرق الثلاثة



**من اصل المسألة** بتقدير عدم الرد واعتبر مجموعها  
**اصلا لمسألة الرد** فاحصل هذه المسائل المذكورة كلها ولا  
 الرد من ستة لان فيها كلها سدس مع ثلثين او مع ثلث او  
 مع نصف فتوزع كلها من الستة ففي المسألة الاولى هي ثلاث  
 بنات وحدثان للبنات الثلثان اربعة اسهم من ستة والحدثان  
 السدس سهم ومجموعهما خمسة من ستة فالجميع اصلها  
 وكذا البنات وام وفي ام وولديها الام الثلث سهمان  
 ولولدها سهم فاصلها ثلاثة وفي ام وبنت البنات النصف  
 لثلاثة اسهم من ستة والام السدس سهم ومجموعهما اربعة  
 هو اصلها وفي ثلاث اخوات مفترقات للشقيقة ثلاثة  
 والاخت من الاب سهم والاخت من الام سهم ومجموعها  
 خمسة هو اصلها وفي جدتين وبنت وثلاث بنات ابن الجدة  
 سهم والبنات ثلاثة وليتات الابن سهم ومجموعها خمسة  
 هو اصلها واعلم ان مسائل **اصول الرد** اذ لم يكن  
 فيها احد الزوجين اربعة اصول وهي **اثنان جدة**  
**واخ لام** للجدتين سهم والاخ سهم ومجموعهما اثنان وثلاثة  
**كام** ولولدها الام الثلث سهمان من ستة ولولدها سهم  
 سواء كان ذكر ام انثى ومجموعهما ثلاثة واربعه كبت وام  
 للبنت ثلاثة والام سهم **مكأخت لابن واخت لاب**  
 او كام للاولى ثلاثة والاخرى سهم وكبت وبنت ابن كذلك  
**وخمس كام واخت شقيقة** او **الاخت لاب** للام الثلث  
 سهمان والاخت النصف ثلاثة **وكام وبنات** للام السدس  
 سهم والبنات اربعة **وكام وبنت وابن** للام سهم  
 والبنات ثلاثة وبنات الابن سهم ومجموعها خمسة وهذه  
 المسائل المذكورة كلها مأخوذة من اصل ستة او وجود  
 السدس فيها والنصف والثلث فانقسم على كل صنف  
 نصيبه فان انقسم الانصبا كلها على اصحابها قسمه

بحسب

صحيحة من غير كس كما في جميع هذه المسائل المذكورة بعد قولي  
 واعلم صحة المسألة من اصلها **والا** بان انكسر الانصبا على  
 اصحابها او انكسر بعضها **فصحيح كما سبق في باب التصحيح**  
 بان تحفظ عدد روس الفريق الذي يابته سهامه ووفق  
 الفريق الذي واقعه سهامه وتضرب المحفوظ او اقل  
 عدد ينقسم على المحفوظين او على المحفوظات الثلاثة  
 في اصل مسألة الرد يحصل التصحيح **مسألة جدتان**  
**واخ لام اصلها اثنان سهم للجدتين بيان روسهما**  
 وسهم الاخ صحيح عليه فاضرب عدد روس الجدتين في  
 اصل المسألة فتصيح من اربعة لكل جدة سهم والاخ سهمان  
**مسألة ام وثلاث اخوة لام اصلها ثلاثة سهم الام**  
 صحيح عليها وسهم الاخوة بيان عدد دم فاضرب  
 عددهم ثلاثة في اصلها ثلاثة فتصيح من تسعة لكل اخ  
 سهمان والام ثلاثة **ولو كان الاخوة فيها اربعة لواقعهم**  
 السهمان بالنصف ونصف عددهم اثنان اضربها في اصلها  
 فتصيح من ستة لكل اخ سهم والام سهمان **مسألة اربع**  
**جدات وعشرة اخوة لام اصلها ثلاثة للجدات سهم**  
 والاخوة سهمان **وجز سهماء عشرين** لان سهم الجدات  
 يساوي عدد روسهن وسهما الاخوة يوافقان عددهم بالنصف  
 ونصفه خمسة اضربه في الاربعة حصل جز سهماء عشرين  
**وتصيح من ستين** من ضرب العشرين في اصلها ثلاثة وا  
 ضربها ايضا في كل نصيب واقسم حاصله على من يقبل يحصل  
 لكل جدة خمسة ولكل اخ اربعة **مسألة ثلاث جدات**  
**وثلاثة اخوة لام اصلها ثلاثة** وكل فريق يساويه نصيبه  
 والفريقان متساويان فاضرب ثلاثة عدد احد الفريقين  
 في اصلها فتصيح من تسعة لكل جدة سهم ولكل اخ سهمان  
**مسألة بنت وجدتان اصلها اربعة** للبنت ثلاثة نصيب



عليها وللجد بين سهم على اثنين تباينهما فما جز سهمها ونص  
**من ثمانية** للبنت سهم سنة وكل جدة سهم **مسيلة ثلاث**  
**جداث وثلاث بنات اصلها خمسة** للجدات سهم تباينهن  
 وللبنات اربعة تباينهن والفرقان مما ثلاث فجز سهمها  
 ثلاثة **وتصح من خمسة عشر** لكل جدة سهم وكل بنت اربعة  
 وكذلك **ثلاث جدات وبنت وثلاث بنات ابن**  
 اصلها خمسة وتصح من خمسة عشر للبنت شعبة وكل واحد  
 من الجدات وبنات الابن سهم **وان كان في المسيلة احاد**  
 الزوجين دفع اليه فرضه وهو سهم من مخرج جده ومخرجه  
 اثنان ان كان نصفا واربعة ان كان رجلا وثمانية  
 ان كان ثلثا وتقسّم الباقي من المخرج بعد فرض  
 الزوجية على مسيلة زوج الرد على ما هي فيه فان  
 كان من يرد عليه شخصا واحدا او نصفها واحدا فان  
 صل مسيلته ذلك المخرج كزوج وام اصلها من اثنين  
 للزوج النصف والنصف الباقي للام فرضا ورثا **وتزوج**  
**وبنت او ثلاث بنات اصلها اربعة ومنها تقسم** على  
 التقدير بين الزوج الرابع سهم والثلاثة الباكية للبنت او  
 للبنات الثلاث فرضا ورثا **وتزوج وبنتين اصلها اربعة**  
 للزوج سهم والثلاثة الباكية للبنتين فرضا ورثا بيان عددها  
 فجز سهمها اثنان **وتصح من ثمانية** للزوج سهمان وكل  
 بنت ثلاثة **وتزوج وبنت او سبع بنات اصلها**  
**ثمانية ومنها تقسم** للزوجة الثمن سهم والسبعة الباكية للبنت  
 او للبنات السبع ككل بنت سهم **وتزوج وثلاث بنات**  
**او احدى وعشرين بنتا** اصلها ثمانية للزوجة سهم والبنت  
 سبعة اسهم على ثلاثة تباينهن او على احدى وعشرين بنتا  
 توافي عددهن بالسبع يجمع عددهن الى سبعة ثلاثة فجز  
 سهمها على التقدير بين ثلاثة اصلها في اهلها **تصح من اربعة**

وعشرين

**وعشرين** للزوجة ثلاثة وكل بنت سبعة او سهم **وان**  
**كان من يرد اكثر من نصف** وانقسم الباقي من المخرج  
 فرض الزوجية على اصل مسيلته **فالمخرج هو الاصل** لبنت  
 الرد والزوجية **ايضا كن زوجة وام ولديها للزوجة الثلث**  
 فقامه اربعة والباقي منه بعد فرضها ثلاثة واصل مسيلة  
 الام ولديها ثلاثة الثلاثة منقسمة على الثلاثة فاصلها  
 الجامع لمن يرد عليه ومن لا يرد اربعة ومنها تقسم كل من الزوجية  
 والام ولديها سهم **وان لم ينقسم الباقي** من مخرج فرض الزوجية  
**على اصل مسيلته** اي على اصل مسيلة من يرد عليه **فاصل**  
**اصل مسيلته في المخرج يحصل اصل المسيلة** الجامعة لمن  
 يرد عليه ولا حد الزوجين لان الباقي من مخرج فرض الزوجية  
 بيان اصل مسيلة من يرد عليه دائما اذا لم ينقسم **ولا**  
**يتاقي فيها الموافقة** لان الباقي بعد فرض الزوجية اما  
 واحدا وثلاثة او سبعة واصل مسيلة من يرد عليها اثنان  
 او ثلاثة او اربعة او خمسة وكلها تباينها السبعة الباكية  
 بعد الثمن والواحد الباقي بعد النصف بيان الاثنين  
 وكل عدد ولا يقع معه من اصول الرد غير الاثنين والثلاثة  
 الباكية بعد الربع تنقسم على الثلاثة وتباين الاثنين والاربع  
 ولا يمكن وقوع الخمسة معهما لان المسيلة تكون عايله لا تبارع  
 وخمسة سداس اكثر من لال ويكون اصلها اثني عشر وتعود  
 الى ثلاثة عشر فلا رد فيها **وحديثا نعمة اصول المسائل**  
**التي فيها احاد الزوجين ستة اصول وهي اثنان كزوج**  
**وام للزوج النصف والام الباقي فرضا ورثا واربعة وام**  
**ولديها للزوجة الربع سهم والثلاثة الباكية منقسمة على**  
**اصل مسيلة الام ولديها وثمانية كن زوجة وبنت للزوجة**  
**الثلث سهم والباقي سبعة للبنت اربعة فرضا وثلاثة رد**  
**وسبعة عشر كن زوجة واخت شقيقه واخت لاب**

كن زوجة



للزوجة الربع سهم بفضل من مقامه السبعة ثلاثة واصل صيلة  
 الاختين اربعة والثلاثة اباقه بباينها فاضرب الاربعة  
 في الاربعة مقام الربع يبلغ ما ذكرناه للزوجة اربعة وللشقيقة  
 تسعة والاخت للاب ثلاثة **والثان والثلاثون كنزوجة**  
**وبنت وبنت ابن** اصل صيلة البنت وبنت الابن اربعة  
 والسبعة الباقية من مقام الثمن بعد سهم الزوج بباين  
 الاربعة فاضرب الاربعة في الثمانية مقام الثمن يحصل اثنان  
 وثلاثون وهو اصل المسألة الجامعة لمن يرد عليه ولمن  
 لا يرد عليه للزوجة اربعة وللبنت احدى وعشرون وللبنت الابن  
 سبعة وتصح هذه المسائل الخمس من اصولها **وكنزوجة وبنت**  
**وخمسة حبات وتصح هذه المسألة من مائة وستين**  
 لان اصلها اثنان وثلاثون كالتى قبلها للزوجة منها اربعة  
 صحيحة عليها وللبنت احدى وعشرون صحيحة عليها والحبات  
 الخمس سبعة بباين الخمسة فالخمس جزء سبعة اصبه  
 في اصلها وفي كل نصيب تصح من المائة والستين للزوجة  
 منها عشرون وللبنت مائة وخمسة والحبات خمسة وثلاثون  
 لكل حبة سبعة **واربعون** وهو اخر الاصول **كنزوجة**  
**وبنت وبنت ابن وبنت** ومنها تصح للزوجة الثمن خمسة  
 وللبنت احدى وعشرون وللبنت الابن سبعة وللحبة سبعة  
**وكنزوجة ولان بنات وحديثين** اصلها اربعون للزوجة  
 خمسة صحيحة عليها والبنات ثمانية وعشرون بباين الثلاثة  
 ونصيب الجد بين سبعة بباينها الثلاثة والاثنان  
 مائة اثنان فاضرب الاثنين في الثلاثة يحصل جزء سبعة  
 وستة **وتصح هذه من مائتين واربعين** من ضرب  
 الستة في اصلها واضرب الستة ايضا في نصيب كل يحصل  
 للزوجة ثلاثون والبنات مائة وثمانية وستون على  
 ثلاثة لكل بنت ستة وخمسون وللجدتين اثنان واربعون

لكل حبة احدى وعشرون **وقس على ذلك الكتاب ان**  
**شا الله تعالى** وفي هذا القدر كفاية لمن ضبط اصله  
**فصل في كيفية توريث ذوي الارحام**  
**وهم من عدة الخمسة والعشرين المذكورين اول**  
**الكتاب من الاقارب** والخمسة والعشرون هم الابن  
 وابنه والاب والجد والاخ الشقيق وابنه والاخ للاب وابنه  
 والاخ للام والعم الشقيق وابنه والعم للاب وابنه والعم للام  
 والبنت وبنت الابن والام والجد من قبلها والجد من قبل  
 الاب والاخت الشقيقة والاخت للاب والاخت للام والزوج  
 والمولاة ومن عداهم ذوي الارحام واخص من عبارة الكتاب  
 كل قريب خرج عن المذكورين **وفي كيفية توريثهم هذا**  
**قائمة للصحابه وغيرهم** مذهب اهل الرحم ومذهب اهل  
 القرابة ومذهب اهل النزل **افترض القائلون من**  
**اصحابنا الشافعية** يتوزعونهم على عدهين فقط احدهما  
 مذهب اهل القرابة وهم الذين يورثون الاقارب  
 الى الميت فالاقرب كالعصبه ومحجوبون غيره وبه اخذ  
 الحنفية **واصحابنا عندنا مذهب اهل النزل بل وعليه**  
**الفقهاء** وفي زيادات الرضا انه الاصح والاقرب  
 قال الاكثرون من الصحابة فمن بعدهم انتهى وهم الذين  
 ينزلون كل فرع من نسله اصله الذي يلدى به الى الميت فانه  
 ما كان يستحقه ذلك الاصل على ما ياتي بيانه وهو قوله  
 احمد واصحابه والخمس بن زياد وهو اللولوى والمراد بالاصل  
 هنا الواسطة التي يوصف به وبين الميت فابن البنت ينزل  
 منزلة البنت وهي اصله في الولاده والوراثة وابو الام  
 ينزل منزلة الام وهي اصله في الوراثة وان كانت فرع  
 في الولاده وهجر الجورس مذهب اهل الرحم وهم الذين  
 يعيرون المال على من وجد من ذوي الارحام يسوي منه



القريب والبعد والذكر والانثى والمدهان السابقان  
 اللذان اقتصر عليهما الاصحاب متفقان على ان من الفرد  
 منهم حان جميع المال وكذا مذهب الرجم وانما يظن  
 الاختلاف عند الاجتماع اي اجتماع عدد من ذوي الارحام  
 مختلفين فلو خلفت ابن بنت وابن بنت ابن فعلى  
 مذهب اهل الرجم يقسم المال بينهما نصفين وعلى مذهب  
 اهل القرابة المال كله لابن البنت وحده لقربه وعلى الاخ  
 ينزل ابن البنت منزلة البنت وينزل ابن بنت الابن  
 منزلة بنت الابن فكأنه مات عن بنته وبنت ابن المال  
 بينهما على اربعة فواو ذلك للبنت ثلاثة ارباعه تعطى  
 لابنتها ولبنت الابن ربعه سهم يعطى لغيرها ونفرض على  
 الاصح وحده في هذا الكتاب وهو مذهب اهل الشريعة  
 طلبا للاختصار فنقول ينحصر دو الارحام في اربعة  
 اصناف من اصناف الاقارب الصنف الاول ينتهي الى  
 الميت وهم اولاد البنات واولاد بنات الابن فينزلون  
 منزلة البنات او منزلة بنات الابن والصنف الثاني  
 ينتهي اليهم الميت وهم الاجداد والجدات الساقطون  
 والساقطات فينزلون منزلة اولادهم فينزل ابو  
 الام منزلة الام وينزل الوام الام منزلة ام  
 الاب وينزل ام ابى الام منزلة ابى الام والصنف الثالث  
 ينتهي الى ابى الميت وهم اولاد الاخوات ذكورا  
 كانوا او انثى او مختلفين وبنات الاخوة مطلقا اي  
 للابوين والاب او الام وبنو الاخوة للام فينزل كل  
 منهم منزلة ابيه او امه فينزل ولد الاخت ذكرا  
 كان او انثى منزلة الاخت التي هي امه وينزل بنت الاخ  
 منزلة الاخ الذي هو ابوها وينزل ابن الاخ للام منزلة الاخ  
 للام والصنف الرابع ينتهي الى جدى الميت والى جديته

اعني الى ابوى الاب والى ابوى الام وهم العمات مطلقا  
 اي شقيقة كانت العمة او لاب اولام والعم للام والاقوال  
 والخالات مطلقا ينزل كل منهم منزلة ولد من يولد  
 به وهو الاب او الام اوها فينزل الاخوان والخالات منزلة  
 الام وينزل العمات مطلقا والعم للام منزلة الاب على  
 الاصح عندنا وعند الخنابلة والوجه الثاني فنزل العمات  
 منزلة العم الشقيق او ينزل كل عمه منزلة العم المساوي لها  
 في الادلة فنزل العمة الشقيقة منزلة العم الشقيق والعمة  
 للاب منزلة العم للاب والعمة للام منزلة وهي اخت ابى الميت  
 لأمه منزلة العم للام وجهان من غير ترجيح مبيحان على  
 الوجه الضعيف وكل من ادلى الى الميت باحد هذه  
 الاصناف الاربعة فهو من ذلك الصنف فاو اولاد  
 البنات او بنات الابن وان نزلوا من الصنف الاول وابوكل  
 جد ساقط وكل جدة ساقطة وامه وان علوا من الصنف  
 الثاني واولاد اولاد الاخوات واولاد بنات الاخوة وان  
 سفلوا من الصنف الثالث واولاد العمات واولاد العم  
 للام وان بعدوا واولاد الاخوان والخالات وان نزلوا من  
 الصنف الرابع فاذا اجتمع العمات والاقوال والخالات  
 كان للعمات الثلثان لثمن يلحق منزلة الاب فيأخذون  
 نصيبه والاقوال والخالات الثلث لثمن يلحق منزلة  
 الام فيأخذون نصيبها وكل من ترك منزلة شخص اخذ  
 نصيبه على ما ياتي تفصيله اذا علمت ما قلناه واجتمع  
 من ذوي الارحام اكثر من صنف واحد فينزل افراد  
 كل صنف منزلة اصله درجة بعد درجة فان استروا  
 كلهم في الانتماء الى وارث قبله وان ذلك الميت خلف  
 من يولد من الورثة واحدا كان فكل ذلك الوارث  
 او اكثر من واحد ثم نصيب كل واحد من الورثة



المحتسب اليهم للمدلين به الذين تنزلوا منزلة يقتسمون  
 على حسب ميراثهم منه لو كان هو الميت فان كان  
 يرثونه عصوبة اقتسموا نصيبه للذكر مثل حظ الانثيين  
 ان كانوا ذكورا واناثا والا اقتسموا استواء وان كانوا يرثونه  
 فرضا او فرضا ورثا اقتسموا نصيبه على حسب فرضهم  
 منه ومن انفراد الوارث انفراد بنصيبه كله هذا مذهب  
 الشافعية ويستثنى من هذا الاطلاق مسئلتان احدهما  
 اولاد ولد الام ينزلون منزلة ولد الام ويقتسمون  
 نصيبه على عدد دروسهم يستوي فيه ذكرهم وانثاهم  
 كأولاد الام باتفاق اهل المنزل بل من كل مذهب واستكمال  
 المحترمون من الشافعية ومنهم امام الحرمين وورد في  
 نصيبه على حسب ميراثهم منه لو كان هو الميت لكان  
 يقتسم بينهم للذكر مثل حظ الانثيين وهو القياس وهذا  
 وجه الاشكال ولكنهم اجمعوا على التنازل المسئلة الثانية  
 اخوال من الام وخالات منها ايضا تنزلوا منزلة الام  
 ويرثون نصيبها لكن يقتسمونه بينهم للذكر مثل حظ الانثيين  
 ولو ورثوا نصيب الام على حسب ميراثهم منها لو كانت  
 هي الميت لاقتسموه على عدد دروسهم يستوي فيه الذكر  
 والانثى لانهم اولاد ام فاعلموا وعند الخابلة او لكل ميت  
 وارث ادلوا به الى ميت كأولاد البنت واولاد بنت الابن  
 واولاد الاخت واولاد ابن الام فانهم يرثون نصيبها بالسوية  
 بينهم يستوي الذكر والانثى وكذا اولاد الخال واولاد الخالة  
 واولاد ولد الام واولاد العم الام لانهم ليسوا عصبة فلا يستكمل  
 اولاد ولد الام عندهم وان نزلت افراد كل صنف منزلة  
 من يدلي به درجة بعد درجة وسبق بعضهم الى وارث  
 قدم السابق الى الوارث بالارث وسقط غيره اي غير السابق  
 الى الوارث لتأخره **فلو خلفت بنت بنت بنت بنت بنت**

ان

ابن ونزلتهم درجة واحدة صاروا الاولى بنت بنت ساقطة  
 وصارت الثانية بنت ابن وارثه **فالمال كله للتائمين**  
**فرضاً ورثاً السبقهما الى الوارث** وهي بنت الابن دون  
 بنت البنت وكلام **ابن الام** و**ابن ام الام** تنزلان الى  
 الام منزلة ابني الام وتنزل ابنا ام الام منزلة ام الام فكان  
 الميت خلف اباه وامه **فالمال للتائين لسبقه** الى  
 الوارث وهي ام الام دون ابني الام وان استوفى في السابق  
 الى الوارث قدر ان الميت خلف من يدلون به  
 من الورثة واحداً كان او جماعة ثم يجعل نصيب  
 كل وارث منهم للمدلين به الذين تنزلوا منزلة على  
 ساق كراه من التفصيل والاستئنا وان حجب بعضهم  
 بعضاً سقط من يدلي بالمحجوب واختص بالارث من  
 يدلي بغير المحجوب **فلو خلفت بنت بنت وابن بنت اخري**  
**فادار فعدا درجة واحدة صار ابني صلب فالمال بينهما**  
**نصفين فرضاً ورثاً** يعطى نصف كل بنت لولدها فلبنت  
 البنت النصف ولابن البنت الاخرى النصف الاخر ولو  
 خلفت بنت بنت وابنتين **فالمال بينهما نصفين بالسوية**  
 نصف كل بنت لمن ادلى بها فنصف المال لبنت الاولى  
 وربعها ونصفه الاخرى لاولاد الثانية على خمسة  
 للذكر مثل حظ الانثيين **ونقص من عشرة** لبنت الاولى  
 خمسة ولبنت الثانية سهم وكل ابن سهمان **ولو خلفت**  
**خمسة بنات بنت وعشرة بنات** شقيقه **واربع**  
**بنات اخري شقيقه** ايضا فنزل بنات البنت منزلة  
 البنت واولاد كل اخت منزلة تلك الاخت فكما مات  
 عن بنت وشقيقتين لبنت النصف يعطى لاولادها  
 والاختين الباقي لكل اخت الربع يعطى لاولادها فاجعل

لبنت الابن فرضاً ورثاً  
 يعطى لبيتها



فاجعل اصله اربعة فالنصف سهمان لاولاد البنت على  
 خمسة ونصف الباقي وهو ربع سهم من اربعة لبنى  
 الشقيقة الاولى على عشرة والربع الاخر سهم لبنات  
 الشقيقة الثانية على اربعة وكل من بقى يباينه نصيبه  
 فالمحفوظات خمسة وعشرون واربعة والاربعه والخمسة مائة  
 فاضرب الاربعه في الخمسة يحصل عشرون والعشرون داخله فيها  
 فجز سهمها عشرون **وتصح من ثمانية** لاولاد البنت اربعون  
 لكل واحد ثمانية واولاد كل اخت عشرون لكل ابن اخت من  
 البنين العشرة سهمان وكل بنت من بنات الاخى الاخرى  
 خمسة **ولو خلف ابا امه وابن بنته** ينزل ابراهيم منزلة  
 الام وابن البنت منزلة البنت **فكانت خلف ابا وبنتا**  
**فالمان بينهما اربعة** ثلاثة اربعة للبنت واربعة لام  
**فرضا وردا** لام سهم يعطى لابنها وللبنت ثلاثة يعطى لابنها  
 وتصح من اصلها اربعة للمجد سهم نصيب بنته **والاخرى**  
**ثلاثة** نصيب امه **ولو خلف ابا امه وابن بنته وبنت**  
**اخيه لا يورثه** فنزل كلا منهم منزلة من يدعى به **فكانت**  
**خلف ابا وبنتا واخا** شقيقا لام السدس وللبنت النصف  
 والاخر الباقي **فتصح من اصلها ستة** للمجد نصيب الام  
 سهم ولابن البنت نصيب البنت ثلاثة وللبنت الاخ  
 الباقي نصيب الاخ سهمان **ولو خلف خمسة اولاد اخ**  
**لام** ذكورا او انثا او ذكورا وانثا **وبنت اخ لاب** منزل  
 اولاد الاخ لام الخمسة منزلة اخ لام وبنت الاخ لاب منزلة  
 الاخ من الاب **فكانت مات عن اخ لام واخ لام** اصلها  
 ستة لابن الام سهم ولابن الاب خمسة يعطى نصيب كل اخ من  
 ادلى به **فلا واولاد الاخ لام السدس سهم على خمسة بالسنة**  
 بينهم على خلاف القياس يباين عددهم **والباقي لبنت**  
**الاخ لاب خمسة** اسهم صحبة عليها فجز سهمها خمسة

١١٦  
 وتصح من ثلاثين لكل من اولاد الاخ لام سهم وللبنت  
 الاخ لاب خمسة وعشرون سهمان **لو كان اولاد الاخ**  
**لام اولاد خمسة اخوة لام** كل واحد من اخ كان الثلث  
 بينهم بالسوية **لبنز ولهم منزلة خمسة اخوة لام والباقي**  
**لبنت الاخ لاب** فاصلها ثلاثة سهم الاخوة الخمسة يعطى  
 لاولاد هم الخمسة يباينهم فاضرب الخمسة في اصلها **تصح من**  
**خمسة عشر** لكل من الخمسة سهم وللبنت الاخ لاب عشرة  
**ولو خلف ابا امه وثلاثة بنى اخوات مفترقات**  
 ينزل ابراهيم منزلة الام وبنو الاخوات منزلة الاخوات كل واحد  
 منزلة امه **فكانت خلف ابا واخا شقيقه واخا لاب واخا**  
**لام** تصح من اصلها ستة وتصح لكل واحد من ادلى بها  
**فلا بن الشقيقة النصف** ثلاثة وكل واحد من الثلاثة  
**الباقي السدس سهم** **ولو خلف ثلاث بنات اخوة**  
**مفترقات كان لبنت الاخ من الام السدس** وللبنت  
 الاخ الشقيق الباقي لانهن ينزلن منزلة ابايهم **فكانت مات**  
 عن ثلاثة اخوة مفترقين للاخ لام السدس يعطى لبنته والشقيق  
 الباقي يعطى لبنته **ولا شئ لاخرى** وهي بنت الاخ لاب لان  
 ابا محجوب بالشقيق وتصح من ستة للاولى سهم ولثانية خمسة  
**ولو خلف ثلاث خالات مفترقات فالمان بينهما على**  
**خمسة سهم** للخال من الام وسهم للخال من الاب **وثلاثة**  
**للخال الشقيقة** لانهن ينزلن منزلة الام فالمان كله لام  
 فرضا وردا **فكانت ماتت عن اخواتها المفترقات** فيقسم بينهم  
 على خمسة كما تقدم **ولو خلف ثلاثة اخوات مفترقين**  
**وثلاث خالات مفترقات** فنزل اول منزلة الام فيقسمون  
 المال كما لو ماتت عنهم **فالمخال والخال من الابن**  
**الثلاث** بينهما **الثلاثة** المذكور مثل حظ الانثيين **والثلث**  
**الاخر للخال والخال من الام** **ثلاثة** ايضا المذكور مثل



احدى مرتين  
 حظ الاثنتين **على خلاف القياس** كما تقدم استثناء وتصح  
 من تسعة الخالة من الام سهم ولا حصة سهران والخالة من الابوين  
 سهران ولا حصة الربعة ولا شيء الخالة من الاب لانها محجبان  
 بالشقيق **فان خلف ثلاث اخوال مفرق قن وثلاث عات**  
**مفرق قات كان ثلث المال بين الخال من الام والخال**  
**الشقيق على ستة الاول سدسه والثاني باقية**  
 لثمن ياتهم من ثلثة الام وارثهم نصيبها كما يرثون منها **والثالث**  
**بين العات** لثمن ياتهم من ثلثة الاب يقسم نصيبه **على**  
**خمس** كما يرثون من الاب فاصلا ثلثة الخالين سهم على ستة  
 بناتها وللعات سهران على خمسة بناتها الخمسة وهي والدة  
 متباينات فاصرب الخمسة في الستة فخر سهمها ثلاثون **وتصح**  
**من تسعين والله اعلم** من ضرب الثلاثين في اصلها ثلثة  
 واضربها في كل نصيب يحصل للاخوال ثلاثون وللعات ستون  
 الخال من الام خمسة وللخال الشقيق خمسة وعشرون وللعمة  
 الشقيقة ستة وثلاثون وكل عم من الباقين اثنا عشر  
**كتاب الوصايا** هي جمع وصية يقال وصيت  
 لفلان بكذا وصيت له به وفي الثمن بل وادعاني بالصلاة والزكاة  
 ما دمت حيا ووصي بها ابراهيم بنيه والوصية بشئ من ماله  
 لادنان يخرج بعد موته كانت واجبة للوالدين والاقر بين  
 لقوله سبحانه وتعالى كتب عليكم اذا حضر احدكم الموت ان  
 تترك خيرا الوصية للوالدين والاقر بين بالمعروف والحق  
 المتقين فانهم كانوا على عادة العرب الجاهلية يورثون ابناء  
 الميت دون بناته وسائر قراباته فقرض الله الوصية لهم  
 ويكون ما بعد الوصية للبنين واخافوا في الخير الذي اوجب  
 الله تعالى منه الوصية في قوله ان ترك خيرا الوصية اختلافا  
 كثيرا ثم نسخ الله وجوب الوصية باية الموارث وفي استجابتها  
 لغير الوارث بقوله تعالى من بعد وصية يوصي بها او دين

وروي البخاري عن ابن عباس رضي الله عنهما قال كان المال المولد  
 وكانت الوصية للوالدين فنسخ الله من ذلك ما يحب فجعل المذكر  
 مثل حظ الانثيين وجعل للابوين لكل واحد منهما السدس وجعل  
 للمرأة الربع والتمن وللزوج الشطر والربع انتهى وقيل ان اية  
 الوصية نسخت بالحديث وهو قوله عليه الصلاة والسلام فلا  
 وصية لوارث وقيل تحكيم حصصت وفي هذا المقام اختلاف  
 كثير بين الصحابة والتابعين ومن بعدهم فانحصرنا على الصحيح  
 الذي عليه العمل عند الجمهور من اخصاص والا فضل ان يوصي الانسان  
 لمن لا يرث من اقاربه ويقدم منهم المعاد ثم غيرهم من الاقارب  
 ثم من بينه وبينه رضاع ثم مصاهرة ثم ولا ثم جليله ويقدم  
 منهم الاقرب بابا الى بابه فالاقرب كما في الصدقة المحجزة في المصنف  
 افضل من الوصية للاخادير الصحيحة بشرط الموصي لتصح  
 وصيته الكفيف والحرية فلا تصح وصية الصغير والمجنون  
 والمبرسم والمعتوه الذي لا يعقل والرقيق والمكاتب ولا  
 تصح وصية المراهق في اظهر القولين وهي باطله وبه حيزم  
 ابو حنيفة واصحابه وهو وجه عند الخابلة والثاني من قول  
 الشافعي وبه قال مالك انها صحيحة وهو المذهب المصنف عليه  
 عند الخابلة اذا جاوز عشرين سنة وتصح وصية الكافر والمحجور  
 عليه بالفلس مطلقا كما اطلقه في الروضة والمحجور عليه لسفه  
 قطعاً وقيل قولان وتصح الوصية لجهة عامة مطلقا كالقبيلة  
 العظيمة والفقراء والمساكين على اظهر القولين ولا يشترط كون  
 الموصي له معيناً وبه قال المالكية والخابلة والجمهور وقال  
 ابو حنيفة لا تصح الوصية للقبيلة التي لا يمكن حصرها لان  
 منها الاغنيا فلا تقع لهم قسمة انتهى وتصح الوصية لجهة  
 خاصة بشرط معين بشرط ان يتصور له الملك في الجملة  
 حالا او مالا وان يكون موجودا عند موت الموصي فتصح لفقير  
 زانية او رباط ولد محبي ومجنون بالاجماع ولا تصح لميت



ولا يخلل سيؤجده وشرط الموصي به كونه مقصودا او كونه يقبل  
التقل من شخص الى شخص وبه قال ابو حنيفة والخائبة وان كان  
معصية فتصح بكل ما يجوز بيعه وخبو المبتة قبل الدباغ وبالزول  
والكلب المعتم وكذا القابل للتعليم وبالجمرة المقتضية وتصح بالقرينة  
وبالمباح لا بالمعصية وبه قال الخائبة فلا تصح تبينا كنيسة وبغية  
لبعض المعاصي وتصح لغني وفقير وقال ابو حنيفة في شرط كونها  
قرينة فلا تصح بالمباح ولا لغني وجوزها اصحاب الرأي بالمعصية  
وبالفعل المحرم وتصح الوصية للفظ الصريح وبالكناية بلا خلاف  
ومحل ضبط ذلك كتب افقه المبسوط وقد وضعت ذلك كله في  
الخلاف فيه في كتابي المسمى بالمواهب السنية في احكام الوصية  
فراجعه ان شئت اذ اعلمت ذلك فاقول  
**حيث صححة الوصية وكانت لجهة عامة كالفقير والعلمية**  
**وتنهيها سم لن مت الوصية بموت الموصي من غير قبول**  
**للعذر اى لعذر القبول من جميعهم وان كانت الوصية**  
**لمعين سواء كان واحدا كزيد او عددا كالمحصول كفقير**  
**زانية وفقرها مدرسة معينة فلا يملك الوصية ويلزم**  
**الا بقبول الموصي له واحدا كان واكثر من واحد عند**  
**الشافعي وجمهور الفقهاء لا مكانه وبه قال مالك واحمد وابو**  
**حنيفة والقبول محله بعد موت الموصي على التراخي ولا يشترط**  
**القور في القبول على ما قطع به جمهور اصحابنا وبه قال الخائبة وفي**  
**وجه ضعيف يشترط القور فان ردها الموصي له بطلت**  
**وحكي المنفي عن الشافعي ان الوصية تلزم بموت**  
**الموصي ولا تنفذ الى قبول وقال به بن عبد الحكم**  
**من اصحاب مالك وبعض البصريين والمذهب الاول**  
**واختلف الجمهور في وقت ملكها اذا قبلها الموصي له فقال**  
**مالك واهل العراق يملكها من حين القبول وحكي**  
**هذا القول عن الشافعي وهو الاصح عند الخائبة وعلى هذا**

قاله

فالاصح عندنا ان المالك قبل القبول للمورث وقيل للميت  
**والاظهر من مذاهبه اى الشافعي ان ملكها موقوف**  
**ان قبلها الموصي له تبينا انه ملكها من وقت موت**  
**الموصي وان ردها تبينا انها على ملك المورث**  
**وهذا وجه ضعيف عند الخائبة فان كان الموصي له**  
**صغيرا او مجنونا قبل له ولية وان كان حلاما قبل له**  
**وليه بعد انفصاله حيا فان قبل له ولية قبل انفصاله**  
**لم يملك عندنا قطعا لانه قبل وقته وقيل قولان**  
**اظهرها هذا والثاني يلغي وعلى المذهب فلا بد من اعادة**  
**القبول بعد انفصاله حيا فان انفصل ميتا فالوصية له**  
**باطلة وان مات الموصي له بعد موت الموصي قبل القبول**  
**قام وارثه مقامه في القبول والرد في قول الشافعي**  
**ومالك وانزع الروايتين عن احمد لانه حق ثبت لمورثه**  
**فينتقل اليه بحق الشفعة وقال بن حامد من الخائبة تبطل**  
**الوصية قال العاصي ابو يعلى وهو قياس المذهب اى مذهب**  
**احمد وقال ابو حنيفة واهل العراق تلزم الوصية بموت**  
**الموصي له قبل القبول حكما من غير قبول فليس لورثته**  
**ان يردوها ولا يسقط القبول عندهم الا في هذه الصورة**  
**وان مات الموصي له قبل موت الموصي بطلت الوصية اجماعا**  
**واذا الوصي لغير وارثه بثلث ماله فاقبل صححت**  
**الوصية اجماعا ولا يحتاج الى اجازة الورثة اجماعا**  
**لانه صلى الله عليه وسلم في قصة سعد بن ابى وقاص المنفق**  
**عليها منع سعدا من الوصية بالنار ايد على الثلث واجاز له**  
**الوصية بالثلث فقال الثلث والثلث كثير ومعلوم ان اعتبار**  
**الثلث من الفاضل بعينه هو بن البهيم والديون وان**  
**الوصي لغير وارثه باكثر من الثلث ولو بجميع ماله**  
**ولا وارث له خاص اى بقربى ولا زوجة ولا اولاد**



من ثم يوت المال لعامة المسلمين بطلت الوصية في الزايد على  
الثلاث على المذهب الصحيح عندنا لان الحق للمسلمين لا يجوز  
وقيل يجوز الامام او نائبه فمقتضى الوصية بالزايد على الثلث ضعف  
بان الامام لا يجوز له ان يتصرف لعامة المسلمين الا بالخط والمصلحة  
ولا حظ لهم في الاجازة وعند الخابلة له ان يوصي بجميع ماله ولا ارث  
ليبت المال وان كان له وارث خاص صحت الوصية بالزايد  
على اظهر القولين ووجب الثلث ويوقف الزايد على  
الثلاث على اجازة الورثة قطعا والقول الثاني الوصية بالزايد  
لغيره عليه في التقديم ايضاً وهو المعتمد عند قضاة المالكية  
لنهية صلى الله عليه وسلم سعداً عن الوصية بأكثر من الثلث وهي  
اي الاجازة تنفذ على اظهر القولين لتصرف الموصي فلا يحتاج الى  
هبة من الورثة ولا الى تجديد قبول وقبض وليس للمجهز الرجوع  
قبل القبض وملكها الموصي له قبل القبض وعلى الثاني من القولين  
اجازة الوارث ابتداء عطية من المجهز فيحتاج الى القبض والمجهز  
الرجوع قبل القبض كالحقبة وان اوصى لورثة بني من ماله  
قليل كان او كثيراً ففي صحة الوصية عندنا اظهر بقاها احدها  
القطع ببطلانها ولا تثير لاجازة باقي الورثة اذا  
اجازوها القول اني امامة رضي الله عنه سمعت رسول الله صلى الله  
عليه وسلم يقول ان الله قد اعطى كل ذي حق حقه فلا وصية لوارث  
لم يضعفه ابو داود وحسن الترمذي وصححه جماعة والفرق  
بين الوصية للوارث حيث يقطع ببطلانها وبين الوصية للاجنبي  
حيث لم يقطع ببطلانها ان منع الوصية للوارث لحق الله تعالى  
حذراً من تغيير القوايص والانتصاب التي تدرها الله تعالى للورثة  
لظاهر حديث اني امامة فلا اثر لوصي الورثة والمنع في  
الاجنبي لحق الورثة ما حذر من قوله صلى الله عليه وسلم لمعاذ  
انك ان تذر ورثتك اغنياء خير من ان تذرهم عالة يتكففون  
الناس فجعل الحق فيه للورثة فاذا ارضوا بسقاط حقهم جان

والجها

واصهما اي اصح الطرفين عندنا القولان السابقان  
في الوصية للاجنبي بالزايد على الثلث احدهما  
البطلان هذا ايضا انتهى في الحديثين السابقين  
واظهرهما صحتها لكليهما من قوله على اجازة باقي الورثة  
وان قلت فان اجازة وصا صحت وهي تنفذ وان  
ردوها بطلت وهو المعتمد عند الخابلة واما عند  
الحنفية فلا تجوز الوصية للوارث مطلقاً ولا للاجنبي  
بزايد على الثلث الا اذا اجازها الورثة فتجوز وهي  
تنفذ ويملكها الموصي له من قبل الموصي لا ابتداء عطية  
من الوارث لحديث البيهقي انه صلى الله عليه وسلم قال  
لا وصية لوارث الا ان يجيز الورثة قال الذهبي صالح  
الاسناد ورواه الدارقطني عن عمرو بن شعيب عن  
ابيه عن جده فدل قوله صلى الله عليه وسلم الان يجيز  
الورثة على ان الحق لهم ولذلك صنعت طريقة القطع  
وبطل الفرق الذي اقدمناه والعبرة بكون الموصي  
له وارثا او غير وارث ويكون الموصي به قدر الثلث  
او اقل واكثر بوقت موت الموصي لان الوصية لا يثبت  
لها قبل موت الموصي بالاجماع والعبرة بقبول الموصي  
له وبردة وباجازة الوارث ورده بعد الموت  
ولا عبرة بشئ من ذلك وقت الوصية ولا بعزها  
وقبل الموت عند الائمة الاربعة وغيرهم فلو اوصى  
لاخيه من ليس للموصي ابن فولد له ابن قبل موته  
صحت الوصية للاخ قطعاً لانه غير وارث وان  
اوصى لاهيه وله اي للموصي ابن فثبت الابن قبل  
موت ابيه الموصي فلم يوصى الوصية لوارث اتفاقاً  
عند الائمة الاربعة وغيرهم لان موت الموصي هو وقت  
استحقاق الارث واذا اوصى لاجنبي بالف وماله



عند الوصية فان قصار عند موته ثلاثه الاف  
فالوصية بالثلث فقط لا يحتاج الى اجازة  
الورثة وان اوصى له بالف وماله ثلاثة الاف فصار  
عند موته العتق فقط فالوصية بالنصف فيحتاج  
الى اذن يد على ثلث الالف للاجازة وكور الموصي له  
الوصية قبل موت الموصي فله القبول بعد موته كما  
اذا اسقط الشفع حق من الشفعة قبل البيع فله احسد  
المبيع بالشفعة بعد البيع لان اسقط الحق قبل استحقاقه لغو  
ولو قبل الموصي له الوصية قبل موته اي قبل موت الموصي  
فلا بد من اعادة القبول بعد موته لوقوع القبول الاول قبل  
وقته ولو اجاز الوارث الوصية قبل الموت اي موت  
الموصي فله ردها بعد موته لوقوعها قبل دفتها واذا اوصى لعبد  
جشي فمضى وصية لوارثه او لعبد غيره فمضى وصية لسيده لان  
العبد لا يملك وان اوصى لمكاتبه او لمكاتب غيره فمضى وصية  
لمكاتبه او لام ولده فالوصية لها اربعة احوال عند الاستحقاق  
او اوصى لمدين فان خرج من الثلث فالوصية له كام الولد  
والا فلورثة الموصي والله اعلم **فصل** في معرفة  
حساب الوصايا وتصحيح ما يلزم اذا كانت الوصية لغير  
وارث بالثلث او بأقل فطريق حسابها ان تعرف  
مسألة الورثة وتعرف مخرج الوصية سو كانت الوصية  
بجز واحد او باجز او تعتبر اصلا للمسألة الجامعة للارث  
والوصية فتخرج منه مقدار الوصية للموصي له وتقسيم  
الباقى على مسألة الورثة فان انقسم الباقي على مسألتهم  
غير كسر صحت المسألة الجامعة للارث والوصية كلها من  
المخرج وان باين الباقي مسألة الورثة او وافر فافترق  
المسألة عند التباين او وافر عند التوافق في المخرج  
يحصل التصحيح لان الموصي له فن بق وبسط وصيته نصيبه

وصيه

ومسألة الورثة فن بق وباقي المخرج نصيبه فاد اوصى لزيد  
بن ربع ماله وله ثلاثة بنين او ابوان صحت المسألة على  
التقدير بنين من مخرج الربع وهو اربعة لان مسألة الورثة  
من ثلاثة على التقدير بنين بن يد سهم والبنين والابوين  
الباقى ثلاثة لكل ابن سهم اولاه سهم ولا يبدى الباقي سهمان  
وان كان له ابنا او ستة بنين صحت المسألة فيما ادى  
في صورتين من ثمانية بن يد ربع سهمان والستة الباقي  
للاثنين لكل ابن سهم ثلاثة او للبنين الستة لكل ابن سهم  
وان شئت ان تعمل بطريق ما فوق كسر الوصية فاعرف  
ما فوق كسر الوصية او كسرها بما تقدم لك في باب الحساب  
وتخذ من مسألة الورثة مثله وزده عليها يحصل  
التصحيح ان لم يحصل في الماخوذ كسر والقدر المريد  
للماخوذ هو الوصية فان حصل في الماخوذ كسر فابسط  
الجميع من جنسه يحصل التصحيح وبسط الماخوذ هو الوصية  
ففي المسألة المذكورة وهي التي اوصى لزيد فيها ربع ماله  
وله ثلاث بنين او ابنا او ستة بنين ففوق الربع الثلث  
فن د على عدد البنين ثلاثة اي مثل كل ثلثه في الصور الثلاثة  
لان مسألتهم من عدد رؤسهم وبسط ما يحصل فيه كسر  
يحصل ما ذكرناه ففي الصورة الاولى عدد البنين ثلاثة زد  
عليه مثل ثلثه واحدا تصح من الاربعه والواحد الزايد هو  
وصيه زيد وفي الصورة الثانية عدد البنين اثنان زد  
عليهما مثل ثلثهما لن يد يحصل وهو ثلثان يحصل سهمان وثلثان  
والثلثان هما الوصية فابسط الكل اثنان تصح من ثمانية لزيد  
سهمان وكل ابن ثلاثة وفي الصورة الثالثة عدد البنين  
ستة زد عليها مثل ثلثها سهمين لزيد تصح من ثمانية ايضا  
وهذا اذا كان بسط كسر الوصية من اصلها مستقيما على  
رؤس الموصي لهم كما اذا ترك ابنا او سبعة بنين واوصى



لثلاثة بثلاثة اعشار ماله **والا** بان انكر بسط كس الوصية  
 على روس الموصي لهم كما اذا وصي والمسلمة بما لها بثلاثة اعشار  
 لاربعة او لستة كما ساقى وتقدم ايضا انهم فزق ونسب  
 الوصية نصيبه **واذا** كان الموصي به اكثر من الثلث **فلو** رثه  
**ان** يجوز ان يرد على الثلث كله او يردوه كله او بعضه  
 ويجوز ان يرد بعضه الاخر **وليعلم** ان يجوز كل الوصايا او  
 بعضها ويرد بعضها ولها فيهم مخالفته لان كلامهم له الشر  
 في حقه كيف شاء **واصل** مسألة الاجازة دائما هو مخرج  
 جز الوصية او لمخرج اجزا لها وعدة روس كل من وصي  
 لهم بجز فزق وبسط كس وصيته نصيبه وسهام الورثة  
 وهي مسيلهم فزق والباقي من مخرج الوصية **ان** كان  
 بقى منه شيء **هو** نصيبه فمخرج كما سبق في باب النصيب بان  
 تنظر بين كل نصيب وفريقه فان صح كل نصيب على فريقه  
 صح كلها من المخرج وان انكر نصيب فزق او اكثر عليه  
 فاحفظ عدد الفزق الذي باينته سهامه وورق الفزق الذي  
 وافقته سهامه فان كان المحفوظ عدد واحد فاضربه في المقام  
 وان كان اكثر فحصل اقل عدد يصح قسمه على المحفوظين او  
 المحفوظات واضربه في المقام **يحصل** المطارب وهو ما تضع  
 منه المسئلة الجامعة للارث والوصية او الوصايا **واصل**  
**مسئلة** الرد دائما بثلاثة مقام الثلث وسهام الوصايا  
 ان تباينت او اوافقهما ان توافقا او تماثلت او تداخلت  
 فزق ونصيب واحد وهو بسط الثلث والواحد بيان  
 فزق المنعذ ابدل ومسئلة الورثة فزق ونصيب اثنان  
**ولا يخفى** التخصيص اذا تاملت ما سبق **مسئلة** ترك اب  
 ووصي لن يرد بنصف ماله ولعمرو بثلث ماله فان ساقا  
 الابن اجاز الوصيتين وان ساقا رد ساقا اجاز احدهما  
 ورد الاخرى كل ذلك جائز **فان** اجاز الابن الوصيتين

فمخرج

**فمخرج**هما وهو سدة اصل المسئلة ومنه تقع وان شئت  
 عملها بما فوق الكس ففوق النصف والثلث خمسة امثال  
 لان بسط النصف والثلث خمسة اسقطه من مقامها وهو  
 الستة يفضل سهم ونسبة الخمسة اليه خمسة امثال **فان** على  
 مسئلة الابن خمسة امثاله **يحصل** لزيد نصيبه ثلاثة  
 ولعمرو ثلثه سهامان ويفضل لابن سهام والخمسة المرتدة  
 هي سهام الوصيتين وان رد الابن الوصيتين فاصلها  
 اي اصل مسئلة الرد ثلاثة مقام الثلث ثلثه سهم على سهام  
 الوصايا وهي خمسة ثباتها والباقي سهامان لابن صهيحان  
 عليه فاضرب الخمسة في الثلاثة تقع من خمسة عشر  
 لثلاث خمسة للوصيتين لن يرد ثلاثة ولعمرو سهامان والابن  
 عشرة وان اجاز الابن احدي الوصيتين ورد الاخرى  
 فاعمل مسئلة الرد والاجازة **وحصل** اقل عدد ينقسم  
 على كل منهما وهو العدد المساوي لاحدهما ان ساقا ولا كرها  
 ان تداخلتا وحاصل ضرب احدهما في فوق الاخرى ان توافقا  
 وفي كلتا ان تباينتا **فهي** مسئلة الرد والاجازة الجامعة لهما  
**ومنه** تقع القسمة غالبا وقد تختص بعد ذلك وقد لا تقع  
 وسأنبه على ذلك ونرجع الى مسئلة الكتاب **فاقل** عدد  
 ينقسم على الست مسئلة الاجازة وعلى الخمسة عشر مسئلة  
 الرد **هو** ثلاثون الحاصلة من ضرب احدي المسيلتين في ثلث  
 الاخرى لتوافقهما بالثلث وهو الرد والاجازة **فاقسم**  
 على كل مسئلة منهما بمخرج جز سهامها وحز سهم كل مسئلة  
 منهما هو ابدل يساوي المسئلة الاخرى ان كانتا متباينتين  
 ويساوي وفقرهما ان كانتا متوافقتين **كده** المسئلة او  
 متداخلتين ففي هذا المثال جز سهم مسئلة الاجازة خمسة  
 يساوي ثلث مسئلة الرد وجز سهم مسئلة الرد اثنان  
 يساوي ثلث مسئلة الاجازة **فخذ** سهام من اجاز له الابن



من مسألة الاجازة واضر بها في جزئ سهمها وهو خمسة  
يحصل نصيبه فخذ سهام من رد له الابن من مسألة الرد  
واضر بها في جزئ سهمها وهو اثنان يحصل نصيبه والباقي  
للابن ثم انظر هل بين الانصبا اشتراك يحسن فتختص  
المسألة اليه او ليس بينهما اشتراك فلا تختص فان اطر  
الابن من يد وصيته وورد عمره فلن يد خمسة عشر والمجموع  
اربعون لانه من الجماعة لان له ثلاثة من مسألة الاجازة  
مضروبه في جزئ سهمها خمسة ولعمر اربعة لان سهمه من  
مسألة الرد مضروب في جزئ سهمها اثنان **ونفعل الابن احد**  
**عشر وليس بين الانصبا الثلاثة اشتراك** لانها متباينة  
فلا تختص **وان عكس** الابن الاجازة والرد بان اجاز وصية  
عمره وورد وصية زيد فاضرب لن يد ثلاثة من مسألة الرد  
في اثنين ولعمر سهمه من مسألة الاجازة في خمسة والباقي  
للابن فلن يد ستة ولعمر عشرة وللابن اربعة عشر  
وترجع هذه الصورة بالاختصار الى نصيبها خمسة عشر  
ويرجع كل نصيب الى نصفه لا شراك الانصبا الثلاثة  
بالنصف فيرجع نصيب زيد الى نصفه ثلاثة ونصيب عمره  
الى نصفه خمسة ونصيب الابن الى نصفه سبعة **مسألة**  
**اوصى لن يد بالخمسة ولعمر بالسدس وله ابن واجازت**  
**الوصيتين** تقع من اصلها **لثلاثين** مقام الخمس والسدس  
لن يد خمسهما ستة ولعمر سدسهما خمسة وللابن الباقي تسعة  
عشر **وان رد لها الابن صححت** مسألة الرد **من ثلاثة وللابن**  
**لان اصلها ثلاثة** ثلثها سهم الوصيتين على احد عشر سهمها يباينها  
اضرها في الثلاثة تقع كما ذكرنا لن يد ستة ولعمر خمسة وللابن  
الثان وعشرون **وان رد الابن من الوصيتين احديهما فقط**  
بان اجاز وصية زيد وورد وصية عمره او بالعكس **صححت**  
**الجمعة للاجازة والرد من ثلثها يد وثلثين** الحاصلة من

ضرب

ضرب احدي المسائلين في ثلث الاخرى لتوافقهما بالثلث  
وجز سهم مسألة الاجازة احاد عشر وجز سهم مسألة الرد عشر  
فان اجاز وصية زيد وورد وصية عمره فلن يد ستة وستون  
ولعمر خمسون وللابن مائتان واربعة عشر وترجع  
بالاختصار هذه الى نصيبها مائة وخمسة وستين ويرجع كل  
نصيب الى نصبه وان اجاز الابن وصية عمره وورد وصية  
زيد فلعمر خمسة وخمسون ولن يد ستون وللابن مائتان  
وخمسة عشر وتختص هذه الصورة الى خمسها ستة وستين  
ويرجع كل نصيب الى خمسة فلن يد الناعش ولعمر  
احد عشر وللابن ثلاثة واربعون **مسألة**  
**خلف ابنا واوصى لن يد بالسدس ولعمر بالسبع**  
**تقع من اصلها اثنين واربعين** مقام السدس والسبع  
لن يد سدسها سبعة ولعمر سبعة وستة وللابن الباقي  
تسعة وعشرون ولا تختص الى اجازة لان المجموع  
الوصيتين اقل من الثلث لانه اربعة عشر والمجموع  
الوصيتين ثلاثة عشر اقل منه **تنبيه** قد لا يقع  
القسم من المسئلة الجامعة للرد والاجازة في جميع  
الانصبا بل يقع في بعض الانصبا كرس واشتراك  
هذا بقوى قبله ومنه تصح القسمة غالبا فتبسط المسئلة  
الجامعة للرد والاجازة في جميع الانصبا وكل نصيب  
من جنس ذلك الكسر بان تضرب كلاهما في المخرج  
يحصل المطلوب وهو العدد الذي يصح منه نصيب كل مستحق  
من ارث او وصية مثال ذلك **خلف ابنين واوصى**  
**كل من يد وعمره بثلث ماله واجاز احد الابنين**  
**الوصيتين ووردها الاخر** فاعل مسألة الاجازة المطلقه  
ومسألة الرد المطلق وحصل الجامعة لهما **مسألة الاجازة**  
**من ستة لكل من يد وعمره الثلث سهمان ولكل ابن سهم**



والجامعة لها اثنا عشر ثلثا فلهما الثلثان مشتركان بالسدس

وسيلة الرد من ستة ايضا لكل ابن سهمان وكل من زيد  
وعمره سهم والجامعة لها ايضا ستة ثلثا فلهما وجزء سهم  
كل منهما واحد فاضرب للابن المجزئ سهم واحد من مسيلة  
الاجازة في واحد وللابن الرد سهمين في واحد **فلا ابن المجزئ**  
سهم وللرد سهمان ويفضل ابن زيد وعمره للابن بينهما  
نصفين بيا بينهما فلم تقسم القسمة من الجامعة فاجعلها انصافا  
فاضرب الجامعة في اثنين مقام النصف يحصل **اثنا عشر**  
ومنه تقسم القسمة ويضرب كل نصيب في اثنين يحصل  
للمجزي اثنين وللرد اربعة وللنصف في لها ستة لكل واحد  
سهما ثلاثة وهذا واضح وان اوصى لها والمسيلة بما لها  
**خمس** اسداس المال بينهما بالسوية فاجاز احد الابنين  
الوصية لن زيد وعمره وردها الاخر فالاجازة اصلها ستة  
لن زيد وعمره خمسة على اثنين بيا بينهما وللابنين سهم بيا بينهما  
فاضرب اثنين في الستة تقسم من اثني عشر لكل منهما اثنان  
زيد وعمره خمسة وكل ابن سهم وسيلة الرد اصلها  
**ستة** لكل من زيد وعمره سهم وكل ابن سهمان والثلثان  
متساويان كسده من كل مسيلة هو جزئ سهم الاخرى فجزئ سهم  
مسيلة الاجازة سهم وجزئ سهم مسيلة الرد سهمان فاضرب  
للابن المجزئ واحدا في واحد وللرد اثنين في اثنين يحصل **للابن**  
**المجزي سهم** والاخر اربعة والسبعة الباقي لا تنقسم  
على زيد وعمره نصفين فاضرب الجامعة في اثنين مقام  
النصف فتقسم من اربعة وعشرين واضرب كل نصيب في  
اثنين يحصل للمجزي سهمان وللرد ثمانية وكل من  
زيد وعمره سبعة فتأمل ذلك وقس عليه وان  
اوصى لها بنصف ماله بينهما بالسوية فاجاز احد الابنين  
الوصية لها وردها الاخر فالاجازة المطلقة تقسم من اربعة  
لكل من زيد وعمره سهم وكل ابن سهم والرد المطلق من ستة

ل

لكل من زيد وعمره سهم وكل ابن سهمان والجامعة الاجازة  
والرد **اثنا عشر** ثلثا فلهما الثلثان مشتركان بالسدس  
الاجازة ثلاثة وجزئ سهم مسيلة الرد سهمان فاعمل كما سبق  
يحصل للمجزي ثلاثة اسهام وللرد اربعة والخمسة  
الباقي لا تنقسم على زيد وعمره لانه لا نصف  
لها فتقسم فاضرب الجامعة ايضا فاهض بها في اثنين فتقسم  
ايضا من اربعة وعشرين واضرب كل نصيب يحصل  
للمجزي ستة وللرد ثمانية وكل من الموصي لها خمسة  
وربما يحتاج الجامعة الى بسط ثم الى اختصار مثال اخر  
يظهر فيه ذلك خلفت امرأة زوجا واثنين شقيقين  
واوصت لن زيد بالثلث ولعمره بالربع واجازت  
احدى الاثنين الوصيتين وردها الاخران وهما  
الزوج والاخت الاخرى فقس بقسمة الورثة اصلها ستة وتقول  
الى سبعة ومنها تصح للزوج ثلاثة وكل اخت سهمان واصل  
مسيلة الاجازة اثنا عشر لن زيد اربعة ولعمره ثلاثة وتفضل  
للورثة خمسة على سهام القريضة سبعة بيا بينهما فاضرب  
السبعة في اثنين عشر يحصل مسيلة الاجازة اربعة وثمانون  
واحد مسيلة الرد فاصلها ثلاثة منها سهم على سهم الوصايا  
سبعة بيا بينهما والباقي سهمان للورثة على سبعة بيا بينهما والسبعة  
والسبعة متساويان فاضرب سبعة في الثلاثة يحصل مسيلة الرد  
**فالاجازة من اربعة وثمانين والرد من ربيعا احد**  
**وعشرين** والجامعة لها اربعة وثمانون لثلاثهما وجزئ  
سهم مسيلة الاجازة واحد وجزئ سهم مسيلة الرد اربعة فاعمل  
كما عملت يحصل للاخت المجيزة عشرة وللأخرى التي ردها  
**ستة عشر** وللزوج اربعة وعشرون ويفضل لن زيد  
وعمره اربعة وثلاثون لا تنقسم بينهما على سبعة وبيا بينهما  
فيحتاج لضرب الجامعة وكل نصيب في سبعة فتقسم من



خمسة مائة وثمانية وثمانين فاقسمها بحصل الزوج منها  
 مائة وثمانية وستون وللبنين من الاخوين سبعون  
 ولا حظهما الذي ردت مائة واثنا عشر ولزوجة مائة وستة  
 وثلاثون ولعمرو مائة واثنا عشر والاصحاب كلهم مترافة  
 بالنصف فاحتاج ان يختصرها الى نصف مائتين واربعة  
 وتسعين ويختصر كل نصيب الى نصفه فزوج نصيب  
 الزوج الى اربعة وثمانين ونصيب الاعداء الى خمسة  
 وثلاثين والارادة الى ستة وخمسين وزيد الى ثمانية وستين  
 وعمر الى احدى خمسين فاحتجت في هذه الصورة بعد  
 تحصيل الجامعة الى بسط ثم الى اختصار فثبت  
 لما يرد عليك من امثالها فقد وقع المتأخرون باستعمال  
 هذه الطريقة كمنزل فعلها بالطريق المذكور عقبه في الفضل  
 احسن **فصل** في معرفة تقسيم مسيلة الرد  
 والاجازة بطريق حسنة مختصرة مما فتح الله في هذا  
 الكتاب فقلت **ولك فيما اذا الجاز** فربق من الوراء  
 او فرق ورد اليافون ان تقسم اصل مسيلة الرد  
 على الفرق من غير اعتبار تقسيم ولا وصية ثم تأخذ  
 من نصيب الفربق الذي ردت ثلثه ابد الوصية  
 او الوصايا المتعددة ومن نصيب الفرق الذي  
 اجاز مثل جز الوصية او مثل اجزا الوصايا النصفه  
 وثلثه واربعة ثم اقسم باقي سهام كل فربق عليه  
 واقسم جملة الماخوذ من الفرق على الوصية له  
 واحدا كان او متعدد على نسبة الوصايا فان  
 انقسم كل نصيب من ارث او وصية على مستقيم  
 واحدا كان او جماعه صنعت المسيلة من اصلها  
 ولم تختص الى عملا اخر كما اذا خلفت امرأة زوجها وبناتين  
 واما رسة اخوة اشقاء اولاد اولاد او مختلفين

فالاخوة محجورون باستغراق الفربق ان كانوا عصبه  
 وبالبنتين ان كانوا الام واوصت لهم بنصف مالها فرد  
 الزوج الوصية واجازها الباقيان فالفرقة اصلها من  
 اثني عشر وتعود الى ثلاثة عشر للزوج ثلاثة وكل  
 بنت اربعة وللأم سهمان فخذ من ثلاثة الزوج ثلثها  
 سهمها يفضل له سهمان ومن اربعة كل بنت نصفها سهمين  
 يفضل لها سهمان ومن سهمي الام نصفها سهمها يفضل لها  
 سهم ويجمع للاخوة ستة اسهام منقسمه عليهم لكل اخ  
 سهم وباقي سهام كل وارث صريح عليه وصحت كلها من  
 الثلثة عشر ولو سلك الطريق الاول لو جلدت  
 مسيلة الاجازة المطلقة من مائة وستة وخمسين لكل  
 اخ ثلاثة عشر وللزوج ثمانية عشر وكل بنت اربعة  
 وعشرون وللأم اثنا عشر ومسيلة الرد المطلق من  
 مائتين واربعة وثلاثين لكل اخ ثلاثة عشر وللزوج  
 ستة وثلاثون وكل بنت ثمانية واربعون وللأم اربعة  
 وعشرون والمثلثان متوافقان بسدس جز من ثلاثة  
 عشر والجامعة لها اربعة مائة وثمانية وستون وجز سهم  
 مسيلة الاجازة ثلاثة وجز سهم مسيلة الرد اثنان فاقسمها  
 كما تقدم يحصل لكل من الزوج والبنتين اثنان وسبعون  
 وللأم ستة وثلاثون وكل اخ مثلها والاصحاب مشتركة  
 بربع تسعها فترجع المسيلة الجامعة الى ربع تسعها الثلاثة عشر  
 ويرجع كل نصيب الى ربع تسعها يحصل لكل من الزوج  
 والبنتين سهمان وكل من الام والافوة سهم بعد هذا العمل  
 الطويل **وان لم ينقسم** كل نصيب على مستقيمة بان انكسر  
 نصيب او اكثر او انكسر نصيب على مستقيمة فاما ان  
 يباين النصيب المنكسر في يقه او يوافق في يقه  
 فاعمل كما تقدم لك في التصحيح يحصل المطلوب



وكذلك ان حصل في المأخوذ من النصيب الفرق كسر او  
 كسور فابسطها مأخوذ وباقيته من جنس ذلك الكسر  
 او من جنس الكسر المشترك بين تلك الكسور بان تضرب  
 كل نصيب في مقام ذلك الكسر او في مقام تلك الكسور ان كانت  
 ثم اعتبر ما مضى من الاخذ والعقبه يحصل المراد **مثاله**  
**خلف الميت ابوين وثلاثة بنين وارضى لابنين هما**  
 زيد وعمر ومثلا بنصف ماله فاجاز البنون ورد الابوان  
 فاصلها اي اصل مسئلة الورثة ستة لكل من الابوين  
 السدس سهم والبنين الباقي اربعة فخذ للوصية نصف  
 نصيب البنين سهمين يفضل لهم سهمان على ثلاثة يباين  
 عدد عمر وخذ من نصيب كل من الابوين ثلثه وهو ثلث  
 سهم فأتكسر نصيب البنين على ثلاثة عدد رؤسهم وأتكسر  
 نصيب كل من الابوين منها ثلاثة والبنين الثنا عشر على ثلاثة  
 مقام الثلث فابسط الكل اثلاثا يبلغ الجملة ثمانية عشر  
 لكل من الابوين منها ثلاثة والبنين الثنا عشر فخذ نصيبها  
 ستة للوصية سبعة للبنين ستة لكل ابن سهمان صحيحان عليه  
 وخذ من ثلاثة كل من الابوين سهماء يفضل له سهمان ويجمع  
 للوصية ثمانية وكل نصيب صحيح على مستحقة منها تصح  
 لكل وارث سهمان وكل من زيد وعمر واربعه لكن الانصاف  
 كلها مشتركة بالنصف فترجع المسألة الى نصيبها تسعة  
 ومنها تصح ويرجع كل نصيب الى نصيبه فلكل من الورثة  
 بعد الاختصار سهم وكل من الموصى لها سهمان ولو  
 اوصى الميت والمسئلة بحالها لن يرد ثلاثة اثمان ماله  
 ولعمر وثمانية فجمع الوصيتين نصف ايضا كالتي  
 قبلها فعملها كما سبق وبسط الى ثمانية عشر لكل وارث  
 سهمان والموصى لها ثمانية كما تقدم والثمانية منقسمة  
 على زيد وعمر على خمسة وصيتهما ارباعا لن يرد ثلاثة ارباعها

س

سته ولعمر وربعها سهمان وترجع بالاختصار الى تسعة  
 ايضا لا شريك الا نصيبا كلها بالنصف فافادة هاهنا الطريقة  
 في هاتين الصورتين وفي الصورة المذكورة في الشرح قبلها  
 اختصارا وقلة عمل ولو سلكت الطريقة المشهورة السابق  
 مسائل الرد والجاره والجامعة لوجدت في الصورة الاولى  
 من هاتين الصورتين مسئلة الاجازة من ستة وثلاثين  
 ومسئلة الرد من اربعة وخمسين والجامعة للجاره والرد  
 مائة وثمانية لقوا في المسلتين بنصف التسع لكل من الورثة  
 اثنا عشر وكل من الموصى لها اربعة وعشرون والا نصيبا  
 مشتركه كلها بنصف السدس فتختصر المسألة وكل نصيب  
 اليه فترجع الى حاقدمناه وهو تسعة لكل وارث سهم وكل  
 من زيد وعمر وسهمان ووجدت في الصورة الثانية  
 مسئلة الاجازة من اثنين وسبعين لان اصلها ثمانية مقام  
 الاثمان لن يرد ثلاثة اثمانا ثلاثة ولعمر وثمانية يفضل اربعة  
 على مسئلة الورثة وهي ثمانية عشر ثمانية بالنصف فاضرب  
 نصفها تسعة في الثمانية يحصل اثنان وسبعون اقسمها كما  
 علمت يحصل لن يرد سبعة وعشرون ولعمر تسعة وكل  
 من الابوين ستة وكل من البنين ثمانية ومسئلة  
 الرد من مائة وثمانية لان اصلها ثلاثة ثمانية سهم على سهم  
 الوصايا اربعة يباينها واثنان على الفريضة ثمانية عشر ثمانية  
 بالنصف فترجع الى نصفها تسعة وهي ثمانية اربعة فاضربها  
 فيها واضرب الحاصل في الثلاثة يحصل مائة وثمانية للموصى لها  
 منها ما تقدم وكل من الابوين اثنا عشر وكل من البنين تسعة  
 والجامعة لمسلتي الاجازة والرد مائة وثمانية عشر  
 لقوا فقها بربع التسع اقسمها كما في نظايرها يحصل لكل  
 من الابوين اربعة وعشرون وكذا لكل ابن اربعة وعشرون  
 ولزيد اثنان وسبعون ولعمر اربعة وعشرون



والانصاف مشتركه بثلاث ثم افرج المسيله بالاختصار  
 الى ثلث ثمنها خمسة وكذا نصيب الى ثلث ثمنه لكل وارث سهم  
 ولعمرو سهم ولزيد ثلاثة فحصل في الصورتين بطريق  
 الجمهور المشهور في عصرنا نظير بل في العمل ثم اختصار فاعلم  
 ذلك مثال اخر خلعت زوجتين وامام واختين لام  
 وحسن اخوات شقيقات واوصى لزيد بالربع ولعمرو بالثلث  
 واجازت الشقيقتان الوصيتين وردهما الباقيات فاصل  
 الفريضة من اثني عشر وتقول الى سبعة عشر للزوجتين  
 ثلاثة وللأم سهران والاختين من الام اربعة وللشقيقات  
 ثمانية فخذ من ثمانية عشر ربعها وثلاثة ثلثها سهم للزوجتين  
 والباقي منقسم عليهن لكل شقيقة سهم وخذ من ثلاثة  
 الزوجتين ثلثها سهم والباقي منقسم عليهما لكل زوجة سهم  
 وخذ من سهمي الام ثلثهما وذلك ثلثا لثمن ومن اربعة  
 الاختين للام ثلثها سهمها وثلثا فاصط الكمل اثنان فاصير  
 لكل شقيقة ثلاثة وكل زوجة ثلاثة وللأم اربعة وكل  
 اخت من الام اربعة ويجمع للوصيتين ثمانية عشر  
 فتقسم بين زيد وعمرو اثنان كل واحد منهما اثنان عشر ولعمرو ستة  
 وصحت المسيلة كلها من احدى وجهين مع قلة عمل وكنت  
 قبل عمل هذا الفصل لم ار هذه الطريقة مذكورة لاحد  
 ثم رايت بعد ذلك في كتاب الخبز كما وعينه من كتاب المتقدمين  
 ما يؤخذ منه معنى ما ذكرته ولو سلك في هذه الصورة  
 الطريق المشهور لصحت من عدد كثير ولا ثم يحتاج الى  
 اختصار وترجع الى الاحد والخمسين فان مسيلة الاجازة صح  
 من مائتين اثنين وسبعين لان مسيلة الورثة تعي من  
 مائة وسبعين لكل زوجة خمسة عشر وكل من الام وبناتها عشر  
 وكل شقيقة ستة عشر واصل مسيلة الاجازة ثمانية مقام الربع  
 والثلث لزيد سهران ولعمرو سهم ويضلل للورثة خمسة عشر  
 المائة والسبعين توافقا بالخمسين ترجع الى خمسة اربعة وثلاثين

فقره

تضربه في الثمانية تبلغ ما ذكرناه لن يدين الربع ثمانية وثلاثون  
 ولعمرو الثلث اربعة وثلاثون وكل وارثه ما تقدم وان شئت  
 عملها بما فوق كسر الوصية ففرق الربع والثلث ثلاثة اقسام  
 فنز على مسيلة الورثة مثل ثلاثة اقسامها مائة واثنين  
 تصح من مائتين واثنين وربعين كما تقدم والمزيد هو وصية  
 زيد وعمرو ومسيلة **الرد من سبعة وخمسة** وثلث لان  
 اصلها ثلاثة ثلثها سهم على سهران الوصايا لثلاثة ثلثها  
 والباقي سهمها وللورثة على مائة وسبعين توافقا بالانصاف  
 ترجع الى نصها خمسة وثلاثين بيان الثلاثة فاصل لها فيها  
 والاصل في اصلها ثلاثة تصح كما ذكرناه وان شئت عملها بما  
 فوق الكسر فقلد علمت ان فوق الثلث النصف فنز على مسيلة  
 الورثة مثل نصها خمسة وثلاثين للوصيتين يحصل مائتان  
 وخمسة وخمسون والمزيد لا ينقسم بين زيد وعمرو اثنان  
 فاصير ثلاثة في المائتين والخمسة والخمسين يحصل ما تقدم  
 لزيد مائة وسبعون ولعمرو خمسة وثلاثون وكل زوجة خمسة  
 واربعون وكل من الام وبناتها ستون وكل شقيقة ثمانية  
 واربعون **والجامعة** لسيلتي الاجازة والورد اثنا عشر الفا  
**وما يتان واربعون لواقعتهما كجز من سبعة عشر**  
 وجز سهم مسيلة الاجازة خمسة واربعون وجز سهم مسيلة  
 الرد ستة عشر فاقسمها كما عرفت يحصل لكل من الزوجتين  
 ومن الشقيقات سبع مائة وعشرون وكل من الام  
 وبناتها تسعة وستون ولزيد الغان وثمان مائة وستون  
 ولعمرو الف واربع مائة واربعون **ثم بعد القسم** الى خمسة  
 السهام **تجد الانصاف كلها مثل ثلثها ربع مائة عشر**  
 وان شئت قلت ثلث ثمن عشر وهو الاحسن **فترجع**  
 المسيلة وكل نصيب **الى ما ذكرناه** وهو احدى وخمسون  
 لكل من الزوجتين ومن الشقيقات ثلاثة وكل من الام





ومن بينهما أربعة ولين بد الثا عشر وعمر ستة **وان كان الذي**  
**اجاز بعض من بنى او بنى بقاء بعض من بنى الباقين**  
**فاصل مسئلة الورثة** اي اعرف اصلها في صحيحها واعرف  
سهام كل وارث فخذ ذلك سهام كل من رد وعلى جن  
الوصية او اجزاء الوصايا من كل من اجاز وان  
**حصل في المأخوذ او في المأخوذات كسر او كسور فابسط**  
**الجميع كما سبق في القسم** ما جقق للوصية او الوصايا على  
**مستحقها او مستحقها كما عرفت** فان انقسم ذلك وان باين  
المجتمع سهام الوصايا او وافقها فافرضها وارثها في اكل يحصل  
التصحيح **في الصورة الاولى** وهي ابوان وثلاثة اشقاء بنين  
واوصى لزيد وعمر بنصف ماله **واجاز احد البنين ورد**  
**الباقون فمسألة الورثة** تقسم من ثمانية عشر ككل من  
الابوين ثلثا له وكل ابن اربعة فخذ ذلك سهام كل من  
الابوين وهو سهم يفضل له سهام صحبانه عليه وخذ  
نصف سهام الابن المجهين وهو سهام يفضل له سهامات  
وخذ ذلك سهام كل واحد من الابنين الاخرين وهو  
سهم وثلث يفضل له سهام وثلاثان فابسط اكل الثلثا  
تقسم من اربعة اربعة ومجدين لكل من الابوين ستة  
وللأبن المجهين ستة وكل من الابنين الاخرين ثمانية  
وسهام الوصايا عشرين بنين زيد وعمر ونصفان ان  
جعل الموصي النصف بينهما بالسوية ككل منهما عشرة وتجمع  
بالاختصار الى نصف سبعة وعشرين ويرجع كل  
نصيب الى نصفه لا شراك الانصبا بالنصف يصير لكل من  
الابوين والابن المجهين ثلثا له وكل من الابنين الاخرين  
اربعة وكل من بن زيد وعمر خمسة **فان كانت الوصية**  
**لين بد بثلثة ثمان وعمر بنين فليد من العشرين**  
**خمسة عشر وعمر خمسة والورثة ما تقدم ولا اختصار فيها**

لان الحصة محسرة بباين كل نصيب من انصبا الورثة وكنت  
لم ار هذه الطريقة المذكورة هنا ايضا وهي الاخذ من نصيب  
كل وارث بعد تصحيح مسئلتهم قبل عمل هذا الكتاب ثم رايتهما  
هذه كورة في الخبري وعمره **وبما كثرت المسئلة في هذه**  
**الطريقة التي ذكرتها ففحص عليها بها** اي عمل المسئلة بهذه  
الطريقة ويكون عملها بطريق الجمهور بالمسئلة الجامعة  
للرد اي لمسئلة الرد والاجاز اسهل منها فاذا وردت  
عليك مسئلة فاعرض عليها هذه فان سهلت فاعمل  
بها **والا بان عسرت فاعمل بطريق الجمهور** لان استعمال  
الاسهل احسن **فصل** في عمل مساله يحصل بها  
التميز بين خلف ابين واوصى بنصف ماله لثلاثة  
وبلثه لثلاثة فان كان الاثنان اكل فاصلها  
ستة نصفها ثلثا له على ثلثا له منقسمه عليهم ولهما  
سهمان على ثلاثه بباينهم ويفضل سهم على الاثنين  
بباينهما والثلثة والاثنتان متباينان فاضرب  
الاثنين في الثلاثه والستة الحاصلة في اصلها ستة فتقسم  
من ستة وثلاثين لكل من اصحاب النصف ستة وكل  
من اصحاب الثلث اربعة وكل ابن ثلثا له وان  
بشيت عليها بما فوق الكسر فمسألة الورثة من اثنين  
وفوق النصف والثلث خمسة امثال فرد على مسئلة  
الورثة خمسة امثالها عشرة يحصل اثنا عشر نصفها  
ستة على ثلثا له منقسمه عليهم لكل واحد سهمان  
وللثلاثة اربعة على ثلثا له ثمانية والباقي سهامان  
منقسمان على الاثنين فاضرب ثلثا له عدد اصحاب  
الثلث في اثني عشر نصف من ستة وثلاثين كما  
سبق وان رد الاثنان اكل فاصلها ثلثا له سهامان  
للابنين منقسمان عليهما وسهم الوصايا على خمسة عشر



لان سهام الوصايا ثلاثون وانصباوها مشتركة بالنصف  
 فمن جمع الى نصفها خمسة عشر والواحد يباينها فاصفها في  
 اصلها ثلاثة فتنصف من خمسة واربعين للوصايا خمسة  
 عشر فتعده لاصحاب النصف على ثلاثة كل واحد ثلاثة  
 وستة لاصحاب الثلث على ثلاث كل واحد ثمان وكل  
 ابن خمسة عشر واذا اجاز الابنان النصف ورد  
 الثلث او بالعكس بان اجاز الثلث ورد النصف فمطابق  
 الجمهور مسيلة الرد والاجازة مارية وعامة ثلثون لتوافق  
 مسلية الاجازة والرد بالتقسيم وجزء سهم مسيلة الرد  
 اربعة وجزء سهم مسيلة الاجازة خمسة فان كان  
 الابنان اجازا النصف ورد الثلث فلكل من اصحاب  
 النصف من مسيلة الاجازة ستة في جزئ سهمها خمسة  
 فله ثلاثون وكل من اصحاب الثلث من مسيلة الرد  
 سهمان في جزئ سهمها اربعة فله ثمانه ويفضل لكل  
 ابن ثلاثة وثلاثون وان اجاز الثلث ورد  
 النصف فلكل من اصحاب الثلث اربعة من مسيلة  
 الاجازة في خمسة فله عشرون وكل من اصحاب النصف  
 ثلاثة في مسيلة الرد في اربعة فله التسعة ويفضل  
 لكل ابن اثنان واربعون وتنجم هذه الصورة بالا  
 اختصار الى نصفها تسعين ويرجع كل نصيب الى نصفه  
 لا شريك الا نصبا كلها بالنصف يصير لكل من اصحاب الثلث  
 عشرة وكل من اصحاب النصف ستة وكل ابن واحد وعشرون  
 وان اجاز الابن الاكبر الوصايا كلها ورد بها الاصغر  
 كلها فللاكبر من مسيلة الاجازة ثلاثة في خمسة خمسة عشر  
 والاصغر من مسيلة الرد خمسة عشر في اربعة فله تسعة  
 ويفضل ما به وخمس الوصايا اثمانا ثلاثة اثمانا  
 ثلاثة وستون لاصحاب النصف لكل واحد منهم واحد وعشرون

ومثلها

وخمسها اثنان واربعون لاصحاب الثلث لكل منهم اربعة عشر  
 ولا اختصار في هذه الصورة وصحت قسمها هذه الطريقة  
 في الصور الاربع التي استوفينا شرحها فان اجاز الابن  
 الاكبر لاصحاب النصف ورد الثلث واجاز الاصغر  
 الثلث ورد النصف تعذر ذلك قسمها بهذه الطريقة  
 والطريق المطرودة في قسمه كل صورة من صورها ان تقسم  
 مسيلة الرد والاجازة بتقدير اجازة جميع الورثة جميع  
 الوصايا وتعرف ما يخص كل وارث وتحفظه وقسمها  
 ايضا بتقدير رد جميع الورثة جميع الوصايا وتعرف  
 ما يخصه لكل وارث ثم تقسم الثلث بين اصحاب الوصايا  
 على نسبة وصاياهم ويدفع لكل منهم حصته من الثلث  
 ثم ترجع للورثة فمن اجاز لكل واحد حصته بتقدير  
 الاجازة ويدفع اليه وهو افضل بين ما اخذ وبين  
 نصيبه بتقدير رد الجميع اعادة نصيبه الكامل بتقدير  
 الرد ولا يدفع لاحد شيئا ومن اجاز بعضهم بعض  
 اعرف الفضل بين نصيبه وقسمه على اصحاب الوصايا  
 على نسبة وصاياهم اعتبارا واعرف ما يخص كل واحد منهم  
 ادفعه له ان كان ذلك الوارث اجاز له والا فلا تدفع له  
 شيئا واعط الفضل لذلك الوارث في المسيلة المذكورة  
 اقسام المارية والتماين بتقدير اجازة الابنين الجميع  
 بلن يخرج منها نصفها تسعين وثلاثين اعتبارا للوصيتين  
 وتقسيم الباقي وهو ثلاثون بين الاثنين يحصل لكل ابن منها  
 خمسة عشر واقسمها ايضا بتقدير ردها الجميع  
 بان يخرج الثلث ستين للوصيتين وتقسيم الباقي وهو مائة  
 وعشرون على الاثنين يحصل لكل ابن ستون والفضل بين  
 النصيبين اي نصيب كل ابن خمسة واربعون فاقسم  
 الثلث وهو ستون بين اصحاب الوصايا اثمانا على



تسبب وصاياهم لاصحاب النصف الثلاثة الخامس ستة ثلاثون  
على ثلاثة ككل منهم الناعش ولاصحاب الثلث حماء اربعة  
وعشرون على ثلاثة ككل منهم ثمانية ثم ان كان الابن  
الاكبر اجاز الكحل والاصغر ردا ككل فثلاثة اصغر سنون  
كامله لانه رد الجميع فلا يعطى احدا شيئا والابن الاكبر خمسة عشر  
لانه اجاز الكحل والنقل بين خيبه خمسة واربعون تقسم  
على اصحاب الوصايا على تسعة وصاياهم لاصحاب النصف  
ثلاثة الخامس سبعة وعشرون ككل منهم تسعة ومعه  
اثنا عشر ككل له احد وعشرون ولاصحاب الثلث حماء  
ثمانية عشر ككل منهم ستة ومعه ثمانية يجعل له اربعة عشر  
وان كان الابن الاكبر اجاز الكحل والاصغر فثلاثة اكبر سنون  
والاصغر خمسة عشر والوصايا ما تقدم ككل من اصحاب  
النصف احد وعشرون وككل من اصحاب الثلث اربعة عشر  
وان كان كل منهما اى من الابنين اجاز النصف ورد  
الثلث دفع ككل منهما ككل من اصحاب النصف تسعة  
يكل ككل منهم ثلاثون ويفضل ككل ابن ثلاثة وثلاثون  
ومع كل من اصحاب الثلث ثمانية فقط وان اجاز كل منهما  
الثلث ورد النصف دفع كل منهما من اصحاب الثلث  
ستة يحصل له عشرون ومعه لنفسه اثنان واربعون  
ومع كل من اصحاب النصف اثنا عشر فقط وان اجاز الابن  
الاكبر النصف فقط ورد الثلث و اجاز الاصغر الثلث  
فقط ورد النصف دفع الاكبر ككل من اصحاب النصف  
تسعة ككله احد وعشرون يفضل له ثلاثة وثلاثون  
ودفع الاصغر ككل من اصحاب الثلث ستة ككله اربعة عشر  
يفضل له اثنان واربعون دفع على ذلك ما اذا  
اجاز احدهما الواحد والاثنين ورد الباقيين وغير  
ذلك وهذه الصورة الاخيرة هي التي تتعذر قسمتها بالطريقة

الاولى

الاولى وقد بينت ذلك اوضح بيان فهو غنى عن الشرح  
ففسر عليه عني **مسألة** تترك اربعة بنين واولاد  
لن يد ينصف حاله ولعمرو بناته و اجاز الابن الاكبر  
الوصيتين وردد لها الابن الثاني و اجاز الثالث  
النصف وردد الثلث و اجاز الرابع الثلث وردد النصف  
فمسألة الورثة من اربعة واصل سبيل الاجازة ستة منها  
ثلاثة لن يد وسهمان لعمرو ويفضل للبنين سهمين لباقي اربعة  
فاضلها في الستة تصح من اربعة وعشرون لن يد اثنا عشر  
ولعمرو ثمانية وككل ابن سهم ومسألة الرد اصلها ثلاثة سهام  
لن يد وعمرو على خمسة سهام الوصايا بايها والباقي سهمان  
للبنين على اربعة بنات فان اربعة بالنصف فترجع الاربعة  
الى نصفها اثنين اصلها في الخمسة للبنين واصرب العشر  
الحاصلة في اصلها ثلاثة تصح من ثلاثين لن يد ستة ولعمرو  
اربعة وككل ابن خمسة وسين المسيلتين موافقة بالسدس  
فاضلها في سدس الاخرى **تقع** المسئلة الجامعة  
للاجازة والرد **من مائة وعشرين** انقسمت بتقدير الاجازة  
المطلقة وتقدر بما ورد المطابق يحصل ككل ابن بتقدير اجازة  
الوصيتين خمسة وتقدر من مائة وعشرون وتقدر  
الثلث وهو اربعون للموصي لها الخامس لن يد ثلاثة اجازة  
اربعة وعشرون ولعمرو حماء ستة عشر ويدفع  
الابن الاكبر الفضل بين نصيبه وهو خمسة عشر للموصي  
لها الخامس ايضا لانه اجاز الوصيتين لن يد تسعة ولعمرو  
ستة ولا يدفع الابن الثاني شيئا لانه رد الوصيتين  
ويمسك لنفسه العشر من كامله ويدفع الثلث لن يد  
تسعة لانه اجاز له ويدفع الرابع كعمرو ستة لانه اجاز  
له يحصل لن يد اثنان واربعون ولعمرو ثمانية وعشرون  
والابن الاكبر خمسة وللثاني عشرون وللثالث



احد عشر وللرابع اربعة عشر واستعان صحة القسمة في كل  
مسئلة بان يحزم حصه كل مستحق وتقابل المقسوم بجمع الحصص  
فان ساواه فالقسمة صحيحة وان زاد او نقص فالقسمة على ما وجد  
العمل نصح والله اعلم **فصل** فيما اذا اوصى لاجبي  
ياكثر من الثلث وله وارث غير مستغرق وما اذا اوصى لبعض  
ورثته وما اذا اوصى ياكثر من ماله **مسئلة** وهي الاولى  
**ترك بيتا واوصى لزيد بنصف ماله واجازت البيت**  
فان قلنا يا زيدا لفساد بيت المال وهو الاصح **صحت** المسئلة  
من اثنين للبيت سهم ولزيد سهم لانهما استحقا المال كله  
فرضنا وردها فاذا استقطت حصتها من القدر الزايد على الثلث سقط  
**وان كان بيت المال منتظما لم يصح من الامام ولا من نائبه**  
**اجازة على الاصح** كما قد مناه **فروى على حكم الرد ابا فقيها**  
اي في المسئلة رد واجازة فالاجازة نصح من اربعة لان  
اصلها اثنان سهم للموصي له وسهم للبيت وبيت المال على اثنين  
ربا بينهما اثنان في اصلها نصح من الاربعة سهمان لزيد وللبيت  
سهم ولبيت المال سهم **والرد من ثلاثة** لكل واحد سهم **والسئلة**  
**الجامعة للاجازة والرد اثناعشر** لتباينهما اقسما كما علمت بحصول  
**للبيت ثلاثة وبيت المال اربعة ولزيد خمسة** منها ثلث  
المال اربعة وسهم من نصيب البيت اجازته له **مسئلة**  
وهي الثانية **ترك اما ورثة وعم او وصي لامة خمس**  
**ماله** ففرضته الورثة من اثني عشر للزوجة ثلاثة وللأم  
اربعة وللعم الباقي خمسة ووصية الام متوقفة على اجازة الزوجة  
**والعم فان رد العم والزوجة وصية الام بطلت الوصية**  
**ومسئلته من اثني عشر** كما قد مناه **وان اجازها فاصل**  
مسئلة الاجازة خمسة يخرج الخمس عنها سهم للام وصية والباقي  
للورثة **فما في يخرج الخمس وعد اربعة يوافق مسئلة الورثة**  
**بالربح** فاضرب ربحا ثلاثة في الخمسة نصح من خمسة عشر

وان

وان ثبت علمها بما فوق كسر الوصية **فوق الخمس الربح**  
**فروى على مسئلة الورثة** ربحا اي مثل ربحا ثلاثة نصح من  
ربحها اي بالظن يقين من خمسة عشر **والقدر الزايد عن الوصية**  
**الام** وهو ثلاثة فللام منها سبعة ثلاثة وصية واربعة ارثا  
**والزوجة ثلاثة والعم خمسة وان اجاز العم دون الزوجة**  
**مسئلة الاجازة والرد ستون** لتوافق مسئلة الاجازة والرد  
بالثلث وحين سهم مسئلة الاجازة اربعة وحين سهم مسئلة الرد  
خمس فاقسمها باي الظن يقين ثبت بحصول **للمم منها عشرون**  
**والزوجة خمسة عشر وللعم خمسة وعشرون ولا يخفى**  
**عكسه** وهو ما اذا اجازت الزوجة ورد العم فللزوجات اثناعشر  
وللمم خمسة وعشرون وللأم ثلاثة وعشرون **فرضا** والثلثة  
وصية اجازتها الزوجة لها **مسئلة** وهي الثالثة **ترك ابنا**  
**واوصى لزيد بنصف ماله ولعمرو ثلثه ولبيكر بربعة**  
**واجاز الابن جميع الوصايا فخرج** اجزا الوصايا اثنان عشر  
هو اصل مسئلة الاجازة نصفه ستة وثلثه اربعة وربعه ثلاثة  
**ومجموعها منه ثلث على المال بنصف وسدس فيملك**  
**به مملك العول عند الشافعي وملك واحد** واصحابهم  
ومحمد وابي يوسف والجمهور وروى عن ابي حنيفة وهو المفق  
به عند الحنفية **وتخاصون المال على فدية وصاياهم**  
كما لعول يجامع ان كلا منهما مال مستحق بالموت من غير عوض  
وكالديون على المفلس والمثمن عن ابي حنيفة ان المال  
يقسم بين الموصي لهم في الاجازة على قدر دعائهم كما اذا  
ادعى رجل نصف دار واخر ثلثها واخر ربحا واقام كل منهم  
بدينه بما ادعاه وهذا الخلاف جار في كل مسئلة زادت على الثلث  
الوصايا فيها على المال وقد اوضحته في المواهب السنية في احكام  
الوصية ولتخص في كتابنا هذا وهو المتيقن في السائل المذكور  
فيه على مذهب الامام الثلاثة والجمهور فاما مسئلتنا هذه

عشرون



فاصلا العاشر ونحوه الى ثلاثة عشر وما يقع من يد  
 ستة وعمره اربعة وكبر ثلاثة ولا شيء للابن وان  
 ولد الابن اكمل فاصلا ثلاثة ثلثها واحد على سهم الوصايا  
 ثلاثة عشر بيا ينما فاض بها اي الثلاثة عشر في الثلاثة  
 تقع من تسعة وثلاثين للوصايا ثلثها ثلاثة عشر على ما تقدم  
 وللبن باقية ستة وعشرون وان اجاز الابن بعض الوصايا  
 دون بعض فسياسة الرد والاجازة من تسعة وثلاثين  
 ايضا لتداخل المسيلين وحين سهم مسألة الاجازة ثلاثة  
 وحين سهم مسألة الرد واحد قال اجاز الابن وصية ز يد  
 ورد عمره وكبر اثنان يد ثمانية عشر وعمره اربعة وكبر ثلاثة  
 وللبن اربعة عشر وقس عليه ما شبهه **مسألة** رابعه  
 فيها الوصي ياكل من ماله ترك ابنا ووصي ز يد بماله  
 ولعمره بنصفه طريفة ان يجعل مقام الكسر للموصي باكمل  
 وبسطه للموصي له باكمل من يد على المقام فمقام الكسر اصلاها  
 وتقول ببسطه هذا في حال الاجازة **فصل مسألة الاجازة**  
 من اثنين مقام النصف وتقول الى ثلاثة **لن يد** مقام  
 النصف سهران ولعمره نصفه سهم ولا شيء للابن واما في حالة  
 الرد من تسعة لها اي لن يد ولعمره الثلث ثلاثة وللبن  
 ستة وان اجاز الابن وصية ز يد ورد وصية عمره  
 والجامعة تسعة ايضا لتداخل المسيلين **لن يد ستة** ولعمره  
 سهم ويفضل الابن سهران وان اجاز لعمره ورد ز يد ولعمره  
 ثلاثة ولن يد سهران وللبن اربعة **مسألة** خامسه  
 ترك ابنا ووصي لن يد بماله ولعمره بنصفه وكبر  
 بثلثه فالاجازة اصلاها من ستة وتقع بالعول من احد  
 عشر لن يد مقام النصف والثلث ستة ولعمره نصفه  
 ثلاثة وكبر ثلاثة سهران ولا شيء للابن والرد من ثلاثة  
 وثلاثين ثلثه احد عشر للوصايا بقسم على ما تقدم وللبن الباقي

انسان وعشرون والجامعة ثلاثة وثلاثون ايضا لتداخل  
**مسألة** سادسه له ابن ووصي لن يد بماله ولعمره نصفه  
 وكبر بثلثه ولخالد بن بعه فالاجازة تقع من خمسة  
 وعشرين لان اصلاها اثنان عشر مقام الكسر وتقول الى  
 خمسة وعشرين لن يد المقام اثنان عشر ولعمره نصفه ستة  
 وكبر ثلثه اربعة ولخالد بن بعه ثلاثة ولا شيء للابن  
**والرد من خمسة وسبعين** للوصايا ثلثها خمسة وعشرين  
 على حكمها وللبن خمسون وهي الجامعة ايضا لتداخل  
**فصل** في ذكر مسائل من ناض لها الفقيه الحاسب  
 انسان له ابن ووصي بنصف ماله لثلاثة وثلثه  
 لثلاثة ومات فالاجازة اصلاها من ستة وتقع من  
 ثمانية عشر لكل من اصحاب النصف ثلاثة وكل من  
 اصحاب الثلث سهران وللبن ثلاثة والرد من خمسة  
 واربعين للوصايا ثلثها خمسة عشر على حكمها وللبن ثلاثون  
**والجامعة** الاجازة والرد تسعون لتوا فقهما بالتسعة  
 وحين سهم مسألة الاجازة خمسة وحين سهم مسألة الرد  
 سهران وينبغي لمن نظر في هذه المسائل ان يعمل كل  
 مسألة بتقدير الاجازة ويقسمها ويتقدر بالرد  
 ويقسمها ويتقدر بالاجازة البعض ورد البعض يقسمها  
 على تقدير يحصل له ملكة ورعاية **مسألة** ثمانية  
 له ابنان ووصي لاثنتين بنصف ماله ولثلاثة  
 بثلثه اصلاها من ستة وتقع من ستة وثلاثين  
 لكل من صاحبي النصف تسعة وكل من اصحاب الثلث  
 اربعة وكل ابن ثلاثة **الرد من خمسين** للوصايا  
 ثلاثون وكل ابن ثلاثون **والجامعة** صغرها مائة  
 وثمانون لتوا في المسيلين بنصف التسعة وحين سهم  
 مسألة الاجازة خمسة وحين سهم مسألة الرد سهران



**مسألة** ثلاثة له ثلاثة اعمام واوصى بالنصف لاثنتين  
 وبالربع لاثنتين فالاجازة اصلها اربعة وتقع من اربعة  
 وعشرين لكل من صاحبي النصف ستة وكل من صاحبي  
 الربع ثلاثة وكل من سهمان والرد من ثمانية وعشرين  
 لا شريك انصبا الوصايا بالثلث لكل من صاحبي النصف  
 سهمان ومن صاحبي الربع سهم وكل من اربعة والجامعة  
**الثان وسبعون** لتوافق المثلثين بالسدس وجز سهم  
 مسألة الاجازة ثلاثة وجز سهم مسألة الرد اربعة  
**مسألة** رابعة له اربعة اعمام واوصى بالنصف  
 لاثنتين وبالحزب لاثنتين فالاجازة اصلها عشرة وتقع  
 من اربعين لكل من صاحبي النصف عشرة ومن  
 صاحبي الحزب اربعة وكل من ثلاثة والرد من اثنين  
 واربعين لا شريك انصبا الموصى لهم بالنصف لكل من  
 صاحبي النصف خمسة ومن صاحبي الحزب سهمان وكل من  
 سبعة والجامعة ثمانية واربعون لتوافق المثلثين  
 بالنصف ونصف كل مسألة جز سهم الاخرى  
 خامسة له خمسة اخوة اشقاء واوصى بالنصف لاثنتين  
 وبالسدس لثلاثة فالاجازة اصلها ستة وتقع من  
 سبعين لكل من اصحاب النصف خمسة عشر وكل من  
 اصحاب السدس خمسة وكل اخ ستة والرد من ثمانية  
 مائة وثمانين للوصايا الثلث ستون على حكمها وكل اخ اربعة  
 وعشرون والجامعة الجامعة مائة وثمانون للداخلين  
 اي تدخل مسبقا الاجازة والرد وجز سهم مسألة الاجازة  
 من اثنين والرد من واحد **مسألة** سادسة له  
 خمسة اعمام واوصى بالنصف لاربعة وبالسبع لاربعة  
 فالاجازة تقع من ستة وخمسين لان اصلها اربعة وعشرين  
 ولصاحبها سبعة على اربعة تباينها وسبعها اثنان على اربعة

يوافقنا

يوافقنا بالنصف ونصها اثنان داخلان في الاربعة فالباقى  
 خمسة منقسم على اعمام فضر بنا الاربعة في اصلها صحت  
 مما ذكرناه وقسمناه حصل لكل من اصحاب النصف سبعة  
 وكل من اصحاب السبع سهمان وكل من اربعة والرد  
 من خمسة مائة واربعين للوصايا ثلثها مائة وثمانون  
 لكل من اصحاب النصف خمسة وثلاثون وكل من الاخرين  
 عشرة وكل من اعمام اثنان وسبعون والجامعة سبعة  
 الاف وخمسمائة وستون لتوافق المسلمين بالربع ورج  
 كل مسألة هو جز سهم الاخرى فاعمل فيها فكرك **مسألة**  
 سابعة له ستة بنين واوصى بالنصف خمسة وبالثمن  
 لخمسة فالاجازة اصلها من ثمانية نصها اربعة على  
 خمسة تباينها وثمانها واحد على خمسة تباينها ويفضل ثلاثة  
 على الستة عددا للبنين يوافقها بالثلث ويرجع عدد سهم  
 الى ثلثة اثنين اثنان لها في احدى الخمسين تبلغ عشرة  
 اثنان في اصلها تقع من ثمانية اقسيمها كما عرفت يحصل  
 لكل من اصحاب النصف ثمانية ومن اصحاب الثمن سهمان  
 وكل ابن خمسة والرد من مائتين وخمسة وعشرين  
 لان اصل مسألة الرد ثلاثة ثلثها سهم على نصف سهام  
 الوصايا خمسة وعشرين لا شريك انصبا الوصايا بالنصف  
 تباينها والباقي سهمان للبنين يوافقان عدد سهم بالنصف  
 ويرجع الى نصفه ثلاثة واثنان لها في الخمسة والعشرين  
 للثبات يحصل خمسة وسبعون اثنان لها في اصلها ثلاثة  
 يحصل ما ذكرناه فاقسمه كما عرفت يحصل لكل من اصحاب النصف  
 اثنان عشر ومن اصحاب الثمن ثلاثة وكل ابن خمسة وعشرون  
 والجامعة لانه الاف وثمان مائة لا تغاير مسبقا الاجازة  
 بالخمس وخمس كل مسألة هو جز سهم الاخرى **مسألة**  
 ثامنة له ستة اعمام واوصى بالنصف لستة وبالثمن

مسألة الرد من سهم لاصحاب الوصايا  
 من مسألة الاجازة ١٥ سهم لهم  
 واحد من سهم الرد لا يقسم  
 عليهم ويبن ١٥ و عدد دور  
 الرد ١٥ و سهم الاعمام ١٥ مائة  
 فاضربها فيها تكن ١٥٠ اصلها  
 في اصل مسألة الرد سهم ثلث  
 ما ذكرناه على ١٥ و ربع مسبة  
 الاجازة ١٥ و ربع مسبة  
 الرد ١٥



لسته فالاجازة تصع من مائة وثمانية واصلها ثمانية عشر ويحصل لكل من اصحاب النصف تسعة ومن اصحاب الثلث سهران وكل عم سبعة **والرد من مائة وثمانية وتسعين** ثلثا ستة وستون للوصايا على حكمها والباقي لكل عم الثلث وعشرون والجامعة الثلث ومائة وثمانون لتوافق المسيلتين بنصف التسع ونصف تسع كل مسيلة هو حين سهم الاخرى **مسيلة** تاسعة له **سبعة اعجام** م واوصى بالنصف لسبعة وبالعشر لسبعة فالاجازة من سبعين واصلها عشر لكل من اصحاب النصف خمسة ومن اصحاب العشر سهم وكل عم اربعة **والرد من مائة وستة وعشرين** للوصايا الثلث واربعون على حكمها ولكل عم الثا عشر والجامعة ستماية وثلاثون لتوافق المسيلتين بنصف السبع ونصف سبع كل مسيلة هو حين سهم الاخرى **باب الوصايا بالنصيب الوصايا** اذا اوصى لن يد مثلا او لجمرة عامة او خاصة غل نصيب معين من انصبا ورثة او غل انصبا ورثة معينين او غل انصبا الكل كما اذا اوصى له اي لن يد غل نصيب ابنة او غل انصبا بنه كلهم صوت الوصية قطعا عند من يقول بالصحة في الوصية بالكل ثم فيما صحته الموصى له خلاف فعند الشافعي والى حنيفة واحمد وناجيم والولوي ومعهن الغني وشريك والحنين بن صالح والشعبي والبخعي والشرقي والغزوين واهل البصرة والجمهوريين اد على مسيلة الورثة للموصى له مثل سهم الوارث المشبه بنصيبه سهران اذ كان او اكثر ثم تقسم مجموع السهران على الموصى له والورثة يجعل الموصى له كوارث اخر مثل المشبه بنصيبه فيستحق مثله وقال مالك واهل المدينة ومن اتى ليلي

وزفر

وزفر وداود يعطى ذلك النصف من اصل المسيلة غير من يلحقه شيء يعتبرون نصيب ذلك الوارث من اصل المال قبل اعتبار الوصية للموصى له **لم تقسم** باقية بين الورثة ان كان له باق فان كان له ابن واحد لا ين له غيره واوصى لن يد غل نصيبه فله على قول الجمهور النصف وللابن النصف بجعل كائين تان منهم الشافعي واحمد وابو حنيفة رتا جوعم وعلى قول الاخرين وهم مالك وموافقه له اكل ولا شيء للابن وهذا ان اجاز الابن الوصية وان ردة الابن الوصية رجعت الوصية عند الكل الى الثلث وكذلك ان له ابنا او بنون واوصى لن يد او لجمرة عامة كالفقراء او بني عيم او لجمرة خاصة كفقهاء رباط معين غل نصيبها او غل نصيبهم كلهم فله او لهم النصف على قول الشافعي والجمهور او اكل على قول مالك وموافقه ولا شيء للورثة في الاجازة وان كان له ابنا ن واوصى غل نصيب احد هالن يد او لجمرة عامة او خاصة فالوصية بالثلث عند الجمهور بجعل الموصى له او لهم كائين تالك وبالنصف عند الباقيين مالك وموافقه وعلى هذا القياس واحتج الشافعي والجمهور بان الموصى جعل وارثه اصلا وقاعاف حمل عليه نصيب الموصى له وجعله مثالا له وهذا يقتضي التسوية بينه وبين الوارث وان لا يناد احد هالن الاخر شيئا متى اعطى النصيب من اصل المال لم تحصل التسوية **لو قال الموصى اوصيت له اي لن يد وكذا لجمرة عامة او خاصة بنصيب ابني ولم يقل غل نصيبه فوجها عندنا اصحهما عندنا** العراقيين وابو حنيفة والمطالان ونقل عن نصر الشافعي وهو قول ابني حنيفة وصاحبيه لانه اوصى بما هو



حق للابن فلا نفع كما لو قال اوصيت له  
 ابني واصحابي عند الرضا بن ابي والامام ابي المعالي امام المؤمنين  
 والعزالي والرافعي في الشرح الصغير صحتها وبه  
 قطع الاستاذ ابو منصور البغدادي كما حكاه الرافعي  
 والنووي ويحمل على ارادته مثل الضب وانما تركت  
 المجاز لحذف المضاف واقامة المضاف اليه على مقامه  
 كما اوضح في قوله واسل القرية وكما صح الطلاق والعناق  
 بالكتابة ولا بد لو اوصى بجميع ماله صح وان تضمن ذلك الوصية  
 بانضبا ورثة كلهم وعلى هذا فلا فرق في الحكم بين ان يقول  
 اوصيت له بالضيب او بمثل الضيب فيسري بين المسلمين  
 وبه قال اللؤلؤي واهل البصرة وقال مالك واهل المدينة  
 وابن ابي ليلى وزفر وده اوود والجمهور وهو اصح  
 الوجهين عند الخليل وبه قطع بعضهم بزيادة على  
 مسألة الورثة مثل سهام الوارث المتيمة بنصيبه  
 وليس في الشرح الكبير ولا في الروضة تصريح بترجم  
 واحد من الوجهين في باب الوصية وجعلنا الاول  
 في باب المرائحة وجهها فاقضى ترجم الصفحة وهو  
 المعتمد في الفتوى ومضى عليه الحاوي الصغير  
 والافزار وشرحه للاردبيلي والبهجة لابن الوارد  
 واعزب النووي في شرح المهدب فقال لا خلاف  
 في الصفة مع حكاية الوجهين في الروضة من غير ترجم  
 وقال اهل المدينة وابن ابي ليلى وزفر كقول مالك  
 هي صحيحة ولكن يعطى النصيب من اصل المال  
 كما لو قال عثل النصب عندهم وقال مغيرة الظبي  
 وشرحه واحسن بن صالح هي صحيحة ويعطاه من  
 اصل المال بخلاف ما اذا قال عثل النصب فانه  
 يزاد على سهام الورثة عندهم وحكاية البغوي وجهها

عندنا

عندنا وهو ظاهر عبارة الموصي كما لو اوصى بجميع ماله  
 فلو ترك ثلاثة بنين واوصى لمن يد نصيب احدهم  
 فعلى ما قطع به ابو منصور البغدادي له الربع وهو  
 المعتمد عندنا وعلى ما حكاه البغوي وجهها عندنا له  
 الثلث وعلى الاصح عند العراقيين والبغوي لا شيء  
 له ولا نفع ما ذكره في المتن من المسائل الا تبين  
 على الاصح عندنا وترك النفر مع علي الوارثين  
 الاخرين اختصاصا لان المتن يلقى بالاختصاص  
 لاجل الحفظ فاذا اردت النصيب فصح مسيلة  
 الورثة او لا يتم رد عليها مثل سهم الوارث المتيمة  
 بنصيبه فما حصل فضة نصيب المسألة والقدر  
 الذي هو الوصية فأنسبه الى الجميع فان كان  
 قدرا للثلاث او اقل فلا يحتاج الى اجازة من الورثة  
 اجماعا وان كان اكثر من الثلاث فلا بد من اجازة  
 الورثة اجماعا مسيلة تدينه ترك بنين وعما  
 واوصى لمن يد عثل احداهما او بنصيبهما ولم يقتل  
 عثل فلهما سواء على الاصح كما قدمناه فالنصف من  
 ثلاثة لكل بنت سهم وللعم سهم من رد عليها اي على  
 الثلاثة سها واحدا مثل سهم بنت ابن يد نصيب من  
 اربعة لكل من الورثة وزيد سهم والوصية بالربع  
 فلا يحتاج الى اجازة الورثة وكذا لو ترك ابنا وبنتا  
 واوصى لمن يد عثل نصيب البنت او بنصيبها فالنصف  
 من ثلاثة للبنت منها سهم من رد عليها مثله نصيب من اربعة  
 لمن يد سهم كالبنت وللابن سها وان اوصى فيها  
 بنصيب الابن او عثل نصيبه فالنصف من ثلاثة  
 للابن منها سها من رد عليها سهمين مثل سهم الابن لمن يد  
 نصيب من خمسة والوصية خمس التركة فهي اكثر من



**الثالث** يتوقف على الاجازة **فان ردها الابن والبنت**  
**فلن يد الثلث** فقط وهو سهم من اصلها ثلاثة وللابن  
والبنت الباقي سهمان على ثلاثة يباينها فجز سهمها ثلاثة  
**وتقع من تسعة** لن يد ثلاثة وللبنات سهمان وللابن  
اربعة **وان اجاز احداهما** اي الابن او البنت وصية نريد  
**دون الاخر** بان اجاز الابن وحده او اجازت البنت وحدها  
وردا الاخر **فالجامعة** لميلتي الاجازة والرد **خمسة**  
**واربعون** لتباينهما وكل مسيلة هي جز سهم الاخرى  
فان اجاز الابن وردت البنت فلها عشرة وللابن ثمانية  
عشر ونريد سبعة عشر وان اجازت البنت ورد  
الابن فلها تسعة والابن عشرون ونريد ستة عشر  
**مسيلة** ثلثه له **ثلاث بنات واخ** لابن اولاد  
**واوصي لن يد عمل نصيب احداهن تقع من احد عشر**  
لان مسيلة الورثة من تسعة لكل بنت سهمان وللأخ ثلاثة  
نريد عليها سهمين لن يد كاحدى البنات **ولو كانت البنات**  
**اربعا لصحت المسألة من سبعة** لان فريضة الورثة  
اصلها ثلاثة وتقع من ستة لكل بنت سهم وللأخ سهمان  
نريد عليها سهما لن يد يحصل سبعة **ولو كانت الوصية**  
**فيهما اي في الصورتين بنصيب الاخ** اي بمثل نصيبه  
**لصحت الصورة الاولى من اثني عشر** لان فريضة الورثة  
من تسعة وسهام الاخ فيها ثلاثة نريد لن يد ثلاثة على  
التسعة **ولصحت الصورة الثانية من ثمانية** لان الفريضة  
من ستة ونصيب الاخ فيها سهمان نريد لن يد سهمين على  
الستة يحصل ثمانية **والوصية في الكل اقل من الثلث**  
فلا تحتاج الى اجازة **مسيلة** رابعة له له زوجة وابنان  
**واوصي لن يد بنصيب الزوج** اصل فريضة الورثة ثمانية  
وتقع من ستة عشر للزوج منها سهمان ولكل ابن سبعة

نريد على الفريضة لن يد سهمين كنصيب الزوج **تقع من**  
**ثمانية عشر** لن يد منها سهمان هما صح المال **وان اوصي له**  
**بنصيب احد الابنين صحت من ثلاثة وعشرين**  
لان نصيب الابن سبعة نريد لن يد على الفريضة سبعة كنصيب  
ابن ولا تقفقر الى اجازة **مسيلة** خامسة له **زوج**  
**وام وعم واوصي لن يد بنصيب الزوج** فالفريضة من  
اثني عشر للزوج ثلاثة وللأم اربعة وللعم خمسة نريد عليها  
لن يد ثلاثة الأم كنصيب الزوج **تقع من خمسة عشر**  
والوصية بالخمس **وان اوصي له بنصيب الأم صحت**  
**من ستة عشر** لانك نريد على الفريضة اربعة كنصيب الأم  
**او اوصي له بنصيب العم صحت من سبعة عشر** لن يد منها  
خمس كنصيب العم **ولا تقفقر كلها الى اجازة** لانها اقل من  
الثلث **وان اوصي فيها لن يد بنصيب الزوج والعمر**  
**بنصيب الأم** نريد عليها ثلاثة لن يد واربعه لعمر **صحت من**  
**تسعة عشر** لن يد ثلاثة كنصيب الزوج والعمر واربعه  
لنصيب الأم **واحتاجت الى الاجازة** لان مجموع الوصيتين  
سبعة اكثر من الثلث **فان ردها الى الورثة الوصيتين صحت**  
**من مائة وستة وعشرين** لان اصلها ثلاثة سهم على سهام  
الوصايا سبعة يباينها وسهام على اثني عشر مسيلة الورثة  
يوافقها بالتصاف يرجع الى نصفها ستة اضر بها في السبعة  
لتباينها والحاصل وهو ثمان واربعون في اصلها ثلاثة تبلغ  
ما ذكرناه لن يد وعمر الثلث وهو ثمان واربعون بينهما  
اسبعا لن يد ثلاثة اسبعا ثمانية عشر ولعمر اربعة  
اسبعا ثمانية وعشرون وللورثة الثلثان **وان اوصي**  
**فيها لن يد بنصيب الزوج والعمر بنصيب الأم**  
**ولم يلد بنصيب العم** فالوصية بنصف المال لانه اوصي  
لعم بمثل نصيب جميع الورثة وفوق النصف المثل نريد على



مسئلة الورثة مثلها اثني عشر **فالأجزاء من أربعة وعشرين**  
 لن يزد ثلاثة كالأربعة والعمره اربعة كاللام وخالد خمسة كالم **وارد**  
**من ستة وثلاثين** لوصايا الثلث اثنا عشر على حكمها وللورثة  
 الباقي **والجامعة** مسئلة الأجزاء **وارد اثنتان وسبعون**  
 لتواضعها بنصف السدس وجزء سهم مسئلة الأجزاء وجزء سهم  
 مساله الورثة لثلاثين سهما **مسئلة** سادسه له ابنا ووصي  
 لن يزد مثل نصيب احدهما والعمره مثل نصيب الآخر  
 فكما نه اوصي لها بالنصف لكل منهما الربع كالابنين **فالأجزاء**  
**من أربعة لكل** من الابنين ويزيد وعمره سهم والورثة من ستة  
 لن يزد وعمره الثلث سهما لكل منهما سدس المال سهم وكل ابن  
 سهما وان اجاز الابنا لن يزد وحده فالورثة والأجزاء  
 مسالتهما الجامعة لها تسع من اثني عشر لن يزد الربع ثلاثة  
 لان نصيبه لا يزد في حال الأجزاء على الربع والعمره  
 السدس سهما عما حصته من الثلث والباقي **سبعة**  
 للابنين لا تقع عليهما فاضرب الاثني عشر في اثنين تضع  
 من أربعة وعشرين واضرب الاثنين في كل نصيب تحصل  
 لكل ابن سبعة ولن يزد ستة والعمره اربعة هذا هو  
**الصحيح في الشرح والروضة** وهو صحيح النجاشي عند  
 الخنا بابه ايضا وبه قال ابو يوسف وقيل **لعمره والسدس**  
 والباقي بين يزيد والابنين على ثلاثة تضع من ثمانية  
 عشر لعمره ثلاثا ولن يزد وكل ابن خمسة ليحصل لن يزد مثل نصيب  
 احد الابنين وهذا هو الوجه الصحيح عندنا وعند الخنا بابه  
 والي ترجع هذا الوجه **عيل كلام الخبر في رحمه الله**  
**حيث نسبته للعمره** ورده ابن شريح بالجيم وابو يوسف  
 وقالوا على من هبنا لا يلزم الابنين ان يزد الذي اجاز  
 له على ما كان نصيبه لو اجاز الوصيين فيكون له الربع فقط  
**فصل** فيما اذا اوصى بمثل نصيب وارث غير موجود

او موجودا لنصيب له لكونه محجوبا بوصف او بنقص  
 او اوصى بنصيب وارث مهم غير معين او مجهول **مسئلة**  
 له ابن اوصى لن يزد بمثل نصيب ابنته او احد بنيه ونسب  
 والختا بابه لانه شبهه بمعدوم **مسئلة** ثابته وان اوصى  
 لن يزد بمثل نصيب من لا نصيب له كما اذا اوصى بمثل  
 نصيب ابنته وهو من لا يرث لكونه رقيقا او مخالفا  
 في الدين او بنصيب اخته وهي محجوبة عن ميراثه  
 بابن وان نزل او باب فلا شيء للموصي له ووصيته باطالة  
 لانه شبهه بمن لا نصيب له فمثاله لاشي له ولم يرثه  
 خلافا **مسئلة** ثالثه ولو قال اوصيت له بنصيب  
 احد ورثتي ولم يعينه وكان له ورثة مختلفين  
 فلن يزد بمثل نصيب اقلهم نصبا لانه المحقق وما زاد  
 عليه مشكوك فيه والوصية تبرع فنزل على اليقين  
 فزد على مسئلة الورثة مثل نصيب اقلهم يحصل **النتيجة**  
 والمزيد هو الوصية فلو خالف بنتا واما والخال اب كان  
 لن يزد سهم من سبعة لان من يرضه الورثة من ستة  
 للبت ثلاثة ولللام سهم وللأخ سهما فاقبل الانصبا  
 نصيب الام سهم زدد عليها الفريضة سهما مثله لن يزد بلغ  
 سبعة **مسئلة** رابعة وان ترك اما واختا شقيقه  
 وثلاثة اخوة لام هت المسئلة من عشرين لان  
 فريضة الورثة من ثمانية عشر للام ثلاثة وللشقيقة  
 تسعة وكل اخ سهما زدد عليها ساهما سهمين ليزيد  
 لانها اقل انصبا نصبا تبلغ عشرين والوصية بالعشر  
 لانها سهما من عشرين **مسئلة** خامسة اوصى  
 بنصيب من ماله او سهم او جزا او حظا او قسطا  
 او شئ قليل او كثير من المال او من ماله فهو مجهول



يرجع في تفسيره الى الورثة وقيل تفسيره ولو  
 باقل ما ينقول لان هذه الالفاظ تقع على القليل والكثير  
 فان ادعى الموصي له ان الموصي اراد اكثر من ذلك  
 فذكر الوارث واحدا كان الوارث او متعددا قال  
 الاكثر من اصحابنا منهم الاستاذ ابو منصور والحناطي  
 والمسعودي يخلف الوارث انه لا يعلم ارادة الزيادة  
 وحكي البغوي وجهان انه لا يتعرض للارادة بل يخلف  
 لا يعلم استحقاق الزيادة هكذا حكى المسألة الرازي  
 والنووي في الشرح الصغير والروضة والمذهب الاول  
 والله اعلم وقال بن مسعود وعلى اذا وصى بشهم من  
 ماله يعطى السدس وبه قال جماعة واحدا في بعض الروايات  
 عنه وهو المفتي به عند الحنابلة فان استغرقت الغرض  
 المال او كان الورثة عصبة اعطيت المسألة بالسدس وان  
 عالت الغرض يزيد في عولها لقول اياس بن معاوية  
 والجاحظ وغيرهما ان السهم في لغة العرب عبارة عن  
 السدس وحكي بن يونس المالكى فيه خلافا ثم قال والارث  
 الى وعليه الاصح ما لك واختاره ابن عبد الحكم بسهم  
 مما ينقسم منه في خمسة سواثل السهام او كثر انتمى  
 وهو رواية عن احمد وعنه يعطى اقل نصيب للورثة حريدا  
 على المسألة والكلان كثير لا ينيل بذلك  
**فصل**  
 فيما ادوى مثل نصيب بعض ورثته معين ونحو  
 معلوم من التركة والمراد بالجزء في هذا الفصل وما  
 بعده مطلق الكسر مفردا كان او غير من مكررا او  
 مضافا او معطوفا لا يخرج المصطلح عليه عند الحساب  
 وهو الذي اذا سلط على كلمة افناه وطريقه ان تن يد  
 على مسألة الورثة مثل سهام المسببة بنصيبه وعلى  
 الحاصل ما فوق الجزء الموصى به من حصة مسألة الورثة

والنصيب

والنصيب يحصل المطلوب وان حصل في المزدكس  
 فابسط الكل من جنته او تعمل بطريق اخر ان شئت  
 بفتح المسألة او لا يتقدم الوصية بمثل النصيب  
 فقط واحفظه ثم اخذ بخرج الجزء الموصى به واخرج  
 منه بسطه واقسم الباقي على المحفوظ فان انقسم  
 صححت المسألة من المخرج وان باينه فاضرب بالمحفوظ  
 في المخرج او فاقه فاضرب وفقه اي وفق المحفوظ في  
 المخرج يحصل المطلوب والمطلوب في المخرج هو جزء  
 سهمه فان ضربته في بسط الجزء حصل حصة الموصي  
 له بذلك الجزء وان ضربته في باقي المخرج حصل نصيب  
 الباقيين فاقسمه على المحفوظ يخرج جزء سهمه فاضرب  
 في سهام كل مستحق منه يحصل نصيبه والطريق الاول  
 اسهل من هذا فلو ترك ابن ابا ووصى ابنه بمثل نصيبه  
 ولعمري بذلك التركة واجازها الابن فزد على سهم  
 الابن سهما مثله وعلى الحاصل وهو سمان نصفه  
 اي مثل نصفه سمانا اخر لان فوق الثلث النصف  
 يحصل ثلاثة لكل واحد سهم وان ثبت ان تعمل  
 بالطريق الثاني فالمحفوظ اثنان والباقي من مخرج  
 الثلث بعد بسطه اثنان منقسمان على المحفوظ  
 فتصع من المخرج وهو الثلاثة لكل من الابن وزيد وعمرو  
 سهم وان ردها الابن صححت من ستة لزيد وعمرو  
 الثلث سمان وللابن اربعة وان اجاز الابن لاحدهما دون  
 الاخر فالجامعة ستة ايضا للتدخول للمجان له سمان والاخر  
 سهم وللابن ثلاثة مسيلة ثمانية له اثنان ووصى  
 ابنه بمثل نصيب احدهما وبسدس ايضا فزد  
 على سهمي الابنين واحدا وعلى الثلاثة الحاصلة  
 مثل خمسة ثلاثة اخراس سهم لانه الذي فوق السدس



يحصل ثلاثة وثلاثة الخامس سهم والسهم الذي هو الوصية  
 الاولى وثلاثة الاخماس هي الوصية الثانية وهي سدس المال  
**فابسط الكل اخماسا يحصل ثمانية عشر ومنه تخرج لكل**  
**ابن خمسة ولن يبد نصيب خمسة والوصية الثانية**  
**وهي سدس التركة ثلاثة يحصل له بالوصيتين ثمانية**  
**وان شئت ان يعمل بالطريق الثاني فمسألة الابنين**  
**والنصيب من ثلاثة هي المحفوظ وبسط السدس**  
**واحد للوصية الثانية والباقي من المخرج بعد بسط**  
 السدس خمسة باني المحفوظ وهو ثلاثة اضربه في  
 المخرج تخرج من ثمانية عشر وجن سهم المخرج ثلاثة  
 اضربه في بسط السدس يحصل ثلاثة للوصية الثانية  
 واضربه ايضا في باقي المخرج يحصل لابن والنصيب  
 خمسة عشر اقسمها على المحفوظ وهو ثلاثة تخرج جزء  
 سهم خمسة فكل من الابنين ومن يده واحد من المحفوظ  
 في كل سهم خمسة فله خمسة فيحصل لزيد بالوصيتين  
 ثمانية هي اكثر من الثلث فهذه مسيلة الاجازة  
**ومسألة الرد من ثلاثة لكل من الابنين ومن يده سهم**  
 وليس لها ما معه لان الوصيتين لشخص واحد فلو كانت  
 المسيلة بحالها ولكته اوصى بالسدس لعمرو ولن يبد نصيب  
 ابن فقط كان له في الاجازة خمسة كأحد الابنين وعمرو  
 ثلاثة والرد من اربعة وعشرين ثلثها ثمانية منها خمسة  
 لزيد وثلاثة لعمرو والباقي لكل ابن ثمانية والجامعة للاجازة  
 والرد اثنان وسبعون لتوافق مسيلة الاجازة والرد بالسدس  
 وسدس كل مساه هو جزء سهم الاخرى **مسيلة** ثالثه  
**خمسة اعمام واوصى لن يبد نصيب احمدم وعمرو**  
**بربع ماله فالاجازة من ثمانية وعمرو سهمان ولن يبد**  
 سهم لان فرضه الورثة خمسة نرد عليها سهمان لزيد وعلى

السدس

الستة الحاصلة مثل ثلثها سهمين لعمرو لان الثلث فرق الربع  
**والرد من خمسة واربعين** لان اصلها ثلاثة ثلثها سهم على  
 سهمان الوصيتين ثلاثة يباينها والباقي سهمان للورثة على خمسة  
 يباينها والثلاثة والخمسة متباينان فا ضرب الثلاثة في الخمسة  
 والحاصل في اصلها ثلاثة تخرج من خمسة واربعين اقسمها كما  
 علمت يحصل لن يبد خمسة وعمرو عشرة وكل عم سنة والجامعة  
 للمسيكين ثلثها يده وستون ثلثها يدها **مسيلة** رابعة له  
**نذجه وام واخت لابون اولاب واوصى لن يبد نصيب**  
**الزوجه وعمرو بخمس جميع المال فالاجازة من عشرين**  
**لن يبد منها ثلاثة وعمرو اربعة** لان فرضه الورثة ثلاثة  
 عشر بالعدل من ثلثها ثلاثة مثل نصيب الزوجه لن يبد  
 وعلى الحاصل مثل ربعه اربعة لعمرو يحصل عشرون ومجموع  
 الوصيتين سبعة اكثر من ثلثها **والرد من مائتين وثلاثة**  
**مئتين وسبعين** لان اصلها ثلاثة ثلثها سهم على سبعة  
 سهمان الوصيتين يباينها وسهمان للورثة على ثلاثة عشر  
 يباينها ثمانية والسبعة متباينان فا ضربها في السبعة والحاصل  
 في الثلاثة يحصل ما ذكرناه ثلثه احدى وتسعون لن يبد  
 تسعة وثلاثون وعمرو اثنان وخمسون واضرب لكل  
 وارثه سهمها من اصل المسألة في اربعة عشر يحصل للزوجة  
 اثنان واربعون وللأم ستة وخمسون وللأخت اربعة وثلاثون  
 والمسألة الجامعة للاجازة والرد خمسة الاف واربعماية وستون  
**وان كانت المسيلة بحالها واوصى لن يبد نصيب الام**  
**ولعمرو بخمس جميع المال كما تقدم فالاجازة من خمسة ومائتين**  
 لانك تن يده على الف خمسة اربعة وربعا يحصل احدى وعشرون  
 وربع البسط الكل ارباعا تبلغ خمسة ومائتين خمسها لعمرو  
**سبعة عشر ولن يبد ستة عشر كالأم والزوجه اثنان عشر**  
**وللأخت ثلثها اربعة وعشرون والرد من الف ومائتين**

اربعين وربع ٣



**وسبعة وعشرين** لان سهام الوصيتين ثلاثة وثلاثون والفرصة  
 ثلاثة عشر تباينها من هاتين الحاصل في اصلها ثلاثة عشر  
 ما ذكرناه وانما يضرب سهام كل وصية في ثلاثة عشر  
 في فرصة الورثة وتضرب سهام كل وارث في ستة وستين يحصل  
 لزيد مايتان وثمانية وعشرون مايتان واحد وعشرون وللزوجة  
 ماية وثمانية وعشرون والاخت ضعة والام مايتان واربعه  
 وستون **وان اوصى والمسيلة** حالها **ان يد نصيب الاخت**  
**فالا جاز من خمسة وتسعين** لانك تزد على الفرصة  
 ستة لزيد مثل نصيب الاخت وعلى التسعة عشر مثل زيدا  
 لعمره يحصل ثلاثة وعشرون وثلاثة ارباع البسط الكلال باعا  
 يحصل ما ذكرناه **لعمره تسعة عشر** لزيد **اربعة وعشرون**  
**كالاخت** وللزوجة والام ما سبق **والرد من الوصية وسبعة**  
**وسبعين** لان سهام الوصيتين ثلاثة واربعون تباين الثلاثة  
 عشر في فرصة الورثة اصلها في اصلها ثلاثة واتسعا  
 يضرب سهام كل وصية في مسلة الورثة وتضرب سهام كل  
 وارث في ستة وثمانين **مسيلة** خامسه له **زوجة وفنان**  
**وعم واوصى لزيد مثل نصيب الزوجة** **والعمره ربع التركة**  
 في فرصة الورثة من اربعة وعشرين زيدا عليها ثلاثة مثل نصيب  
 الزوجة وعلى الحاصل ثلثة تسعة لعمره **وتضع من ستة وثلاثين**  
**ولا تحتاج الى اجازة** لان الوصيتين ثلث المال **وان اوصى**  
**والمسيلة** حالها **ان يد نصيب احدى البنين** **والعمره خمس ماله**  
**فالا جاز من اربعين** لانك تزد على الفرصة ثمانية مثل نصيب  
 بنت لزيد يحصل اثنان وثلاثون زيدا عليها مثل زيدا ثمانية ايضا  
 لعمره كانه الذي فوق الخمس يحصل اربعون لعمره خمسها ثمانية  
 ولزيد ثمانية **كاحدى البنين** **والرد من ستة وثلاثين**  
 لان الثلث بين زيد وعمره نصيبين **كل منهما ستة** لتساوي  
 وصيتهما في القدر وللورثة اربعة وعشرون والجامعة ثمانية وستون

مسيلة

**مسيلة** سادسه **ترك ابنا واوصى لزيد بجميع ماله**  
**ولعمره نصيب ابنة** **فالا جاز من اربعين** لانك تزد على الفرصة  
 بنصفه خلا فاما لك **فالا جاز من اربعين** لانك تزد على الفرصة  
 مقام النصف تجعلها لزيد وتزيد عليها مثل نصيبها سهام لعمره  
 وتعدل الى ثلاثة لزيد **سهمان** **ولعمره سهم** **ولاشي لابن**  
**من تسعة** لها ثلاثة ولابن ستة وهي الجامعة ايضا لئلا خلافان  
 ايجاز لابن لزيد وحده ثلثة سهم ولعمره سهم ولابن سهمان وان اجاز  
 لعمره وحده ثلثة لزيد ولزيد سهمان ولابن اربعة هذا مذهب  
 الجمهور واما على قول مالك ومن وافقه المال بينهما نصفان في الاجازة  
 وثلث بينهما في الرد **فص** **انما اذا اوصى شخص بثلث**  
**نصيب بعض ورثته** **واوصى لآخر بثلثه** **فمن يعلم من**  
**التركة كما اذا ترك خمسة اعمام واوصى لزيد بنصيب اعمام**  
**ولعمره بثلثه** **نصف المال** او ثلثه او ثلثه ثمانية او غير  
 ذلك **وظرفه** ان تزد على مسيلة الورثة ما فوق الجزء  
 الموصى بقامه والقدر المريد هو مجموع الوصيتين وان  
 حصل كس فابسط الكل ثم اخرج من القدر المريد اوصى  
 بسطه **مثل نصيب الوارث المشبه به الاول** **وباقية الثاني**  
 ففي خمسة اعمام واوصى لزيد مثل نصيب اعمام ولعمره بثلثه نصف  
 المال **الفرصة** من خمسة ككل عم سهم وفوق النصف المثل زيدا على  
 الفرصة **تسعة** **واوصى خمسة** مثلاً **بالعشرة** **والخمس** **المزينة**  
 مجموع الوصيتين لزيد منها سهم وعم ولعمره باقية اربعة وتضع من  
 العشرة او تخرج بسط ذلك **الجزء** **من مخرجه** **وتقسم الباقي**  
**على مسيلة الورثة** **فان انقسم** **بلاكس** **صحت المسيلة** **كلها**  
**المخرج** **وان لم ينقسم** **الباقي** **على مسيلة الورثة** **فاما ان يباينها** **او**  
**بواقيها** **فاضرب مسيلة الورثة** **عند التباين** **ورفعها** **عند**  
**التوافق** **في المخرج** **فحصل** **مقتضى الارث** **والوصية** **اخرج منه**  
 ذلك **الجزء** **لوصيتين** **واقسم الباقي** **منها** **على مسيلة الورثة**



خرج جزء سهمها اربعة في سهم كل وارث منها يحصل نصيبه  
من المصير فانظر حكم حصص الوارث المشبه بنصيبه فللموصي له  
بالنصيب مثله من جزء الوصيتين والفاضل للموصي له بالتكامل  
لذلك الخرج في خمسة اعمام وارصى ابن يد مثل نصيب احدهم والعمر  
بتكامله النصف واجازوا الوصيتين في مقام النصف اثنا عشر بوسطه  
واحد للوصيتين وباقيته واحد للاعمام على خمسة رباينها فاضرب  
الحصة في الاثنين تقم من عشرة الخرج من العشرة نصيبها خمسة  
للوصيتين ويبقى خمسة للاعمام لكل سهم فلن يد من خمسة الوارثين  
سهم يبقى اربعة لعمر وان شئت قلت الحصة المضروبة في المقام  
هي جزء سهم المقام اربعة في وسط النصف يحصل للوصيتين خمسة  
واضربه في باقيه يحصل للاعمام خمسة لكل سهم فخرج من  
خمس الوصيتين سهمان لن يد يفضل اربعة لعمر ومثله الرد  
من خمسة عشر لن يد سهم ولعمر اربعة ولكل سهم سهمان **مسألة**  
ثانية خمسة اعمام وارصى لن يد بنصيب احدهم ولعمر  
بتكامله ثلاثة اثمان المال ففوق ثلاثة الاثمان ثلاثة اعمام  
فرد على سبعة الوارثين وهي خمسة مثل ثلاثة اثمانا  
ثلاثة يحصل ثمانية هي المطلوب لن يد من الثلاثة المن يد  
سهم كاحد الاعمام ويفضل سهمان لعمر وان عقلت بالطريق  
الثاني فالخرج ثمانية اخرج منه ثلاثة اثمانا ثلاثة للوصيتين  
وباقى الخرج وهو خمسة منقسمه على خمسة مسيلة الاعمام  
فتصح من المخرج وهو ثمانية لكل سهم ولن يد سهم ولعمر  
سهمان فصار مسيلة الاجازة ومسيلة الرد من خمسة وارصى  
لان اصلها ثلاثة منها سهم للوصيتين على ثلاثة رباينها والباقي  
سهمان للاعمام على خمسة رباينها والثلاثة تباين الحصة فاضربها  
فيها والحاصل في اصلها ثلاثة تبلغ ما ذكرناه لن يد خمسة ولعمر  
عشر ولكل سهم ستة **مسألة** ثالثة له ثلاثة اخوة اشقا  
وارصى لن يد بنصيب احدهم ولعمر وتمام الثلث فباقي

الخرج

الخرج وهو اثنان سهمان عدد الاخوة فاضرب عدد  
الاخوة الثلاثة في المخرج فتصح من خمسة وجزء سهم المخرج  
ثلاثة اربعة في واحد بسط الثالث يحصل للوصيتين ثلاثة  
واضربه في باقيه يحصل للاخوة ستة لكل اخ سهمان  
ولن يد سهمان مثل نصيب اخ ولعمر سهم ولا يد فيها  
ولو كان فيها اربعة اخوة لصح من ستة لان السهمين  
بأبي المقام يوافقان الاربعة بالنصف ونصيبها اربعة في المقام  
المقام ستة لكل اخ سهم ون ليد وعمر سهمان لكل منهما سهم  
ثم يذهب لو استغرق النصيب جميع الخرج للموصي  
بتمامه فالوصية الثانية وهي الوصية بالتمام باطله كما  
هو المنقول في كثير من كتب الفقه والعراق لان  
جعل وصية الثاني فيما يبقى فاذا لم يبقى شيء فلا شيء له  
قال النووي في اصل الرد منه فخرج اوصى وله  
ابنان مثل نصيب احدهما لن يد وارصى لعمر بتكامله  
الثلث فالوصية الثانية باطله لانه لم يبقى من شيء  
الثلث وكذا الوارصى وله ثلاثة بنين مثل نصيب  
احدهم لن يد وارصى لعمر بتكامله الربع انتهى كلام  
الروضة لان النصيب في الثانية يستغرق الربع وفي  
المعنى لابن قدامة وهو الشيخ الامام منقول لدين الحسيني  
وان ترك ستماية وارصى لاجنبى عايله ولاخر تمام  
الثلث فكل واحد منهما ما يه فان رد الاول وصيته  
فللاخر ما يه وان اوصى للاول بما يتين ولاخر باقى  
الثلث فلا شيء لثاني سواء رد الاول وصيته او اجازها  
اي قبلها وهذا قياس قول الشافعي واهل البصرة  
وقال اهل العراق وان رد الاول وصيته فللثاني  
ما يتان في المسلمين ولو وصى لوارث بثلثه ولاخر  
بتمام الثلث فلا شيء لثاني وعلى قول اهل العراق



له الثلث كما ملأ انتهى كلامه في العنق وفي المهدب  
 للشيخ أبي إسحق الشيرازي وإن وصي لم يترك بعد ولا أحد  
 ما بقي من الثلث قوم العبد مع التركة بعد موت  
 الموصي فإن خرج العبد من الثلث ودفع للموصي له  
 به وإن بقي من الثلث شيء دفع للآخر وإن لم يبق شيء  
 بطلت الوصية بباقي الثلث لأن وصيته فيما بقي انتهى  
 كلام الشيخ في المهدب وإنما اطلت الكلام في هذه المسئلة لما  
 وقع لنا فيها مع جماعة من الأهلان وعدم استحضارهم  
 المنقول مسيلة رابعة له زوجه وبنت وأم وعم وأوصي  
 له يترك نصيب الزوجه والعمر بتمام السدس فمسيلة  
 الورثة من أربعة وعشرين وباقي المخرج وهو خمسة  
 مائة مائة فاضربها في المخرج تقسم من مائة وأربعة وأربعين  
 اخرج سدسها وعشرين للوصيتين يفضل للورثة مائة  
 وعشرون اقسم على مسيلة الورثة يخرج حين سهمها  
 خمسة اصبه في سهام كل وارث منها يحصل نصيبه من  
 الثلج فنصيب البنت ستون والام عشرون والعم  
 خمسة وعشرون والزوجه خمسة عشر فلنريد  
 خمسة عشر أيضا مثل نصيب الزوجه يفضل لعمر تسعة  
 وهذا كله واضح وعلمها بما فوق الكسر ان تزد على  
 مسيلة الورثة خمسها أي مثل قسمها وهو أربعة وأربعة  
 أخماس يحصل ثمانية وعشرون وأربعة أخماس والمن يدعي  
 مجموع الوصيتين اخرج من النصيب ثلاثة لزيد يفضل لعمر  
 أربعة أخماس سهم فاجسط الكل أخماسا تقسم من مائة  
 وأربعة وأربعين كما ذكرناه وكل ذلك واضح لا يحتاج إلى  
 شرح ولو أوصي لعمر في هذه الصورة بتمام الخمس  
 ففوق الخمس الربع فنزد على مسيلة الورثة ربعها  
 أي مثله وهو ستة تقسم من ثلاثين وعلمها بالطريقين

الثاني ان تقول باقي المخرج الخمس وهو أربعة وأربعين مسيلة  
 الورثة وهي الأربعة والعشرون بالربع فاضرب ربعها وهو  
 ستة في خمسة تقسم من ثلاثين لمن يدعي ثلثها والعمر  
 ثلاثة وللورثة أربعة وعشرون وإن أوصي له أي لعمر  
 والمسيلة بحالها بتمام السبع فباقي المخرج وهو ستة  
 موافق مسيلة الورثة بالسدس فاضرب سدسها أربعة  
 في السبعة فخرج السبع تقسم من ثمانية وعشرين أو زدها  
 سدسها أي على مسيلة الورثة مثل سدسها أربعة لأنه  
 فوق السبع تقسم من ثمانية وعشرين بالطريقين لنريد  
 من الأربعة المنزلة ثلاثة كالأزوجة والعمر سهم باقي السبع  
 وإن أوصي لعمر فيها بتمام الثمن فباقي المخرج سبعة مائة  
 مسيلة الورثة فاضرب الأربعة والعشرين في الثمانية تقسم  
 من مائة اثنين وتسعين وامن بها أيضا في بسط الثمن يحصل  
 للوصيتين أربعة وعشرون وفي السبعة باقي المخرج يحصل  
 للورثة مائة وثمانية وستون أو زد على الفرضه مثل سبعها  
 وهو ثلاثة وثلاثة أسباع للوصيتين وأبسط الحاصل وهو سبعة  
 وعشرون وثلاثة أسباع أسباعا تقسم كما ذكرناه وأبسط كل  
 نصيب يحصل للبنت أربعة وثلاثون والام ثمانية وعشرون  
 والزوجه احدى وعشرون فادفع لزيد مثلها من الأربعة والعشرين  
 يفضل لعمر ثلاثة وإن أوصي والمسيلة بحالها لعمر بتمام  
 التسع صحت من سبعة وعشرين لأن باقي القام ثمانية  
 يوافق مسيلة الورثة بالثمن فاضرب ثلاثة في التسعة أو زدها  
 على الفرضه مثل ثمنها ثلاثة لأنه فوق التسع ووصيت  
 لزيد ثلاثة فتعرق سبع المال وهو ثلاثة لمساواتها له  
 ولا شيء لعمر فوصيته باطله كما قد مناه وصورة هذه المسيلة  
 كلها لا تحتاج إلى إجازة فصل فيما إذا ترك ورثة  
 وأوصي لشخص مثل نصيب بعضهم الاجزاء معلوما من



التركة كما اذا ترك ابنتين وادعى لزيد مثل نصيب لعددها  
 الا سدد جميع المال وطريقه ان تزد على سبله الورثة  
 من سهام الارث المثلثة بنصيب سها واحد اذا كان النصيب  
 او اثني ونصف المجتمع في مخرج الكسر المستثنى فما حصل  
 فمعه تقع السبله ثم زد على مخرج الكسر بسطة واضرب  
 المجتمع في النصيب المزد على سبله الورثة سها كان المزد  
 او اكثر يحصل مقدار النصيب المثلثة به فاسقط من النصيب  
 مقدار الكسر المستثنى من جملة السبله يفضل مقدار الوصية  
 او فعه للموصي له واقيم باقي السهام كلها على الورثة وكثيرا  
 ما يحتاج الطريقه الى اختصار ستره ثم في المثال المذكور  
 واحدا على عدد سهاي الابنتين واضرب الثلاثة الحاصله في  
 مخرج السدس تقع المساله من ثمانية عشر ثم زد بسطة  
 السدس وهو واحد على مخرجه واضرب السبعة الحاصله في السهم  
 المزد واضرب الواحد لتركه يحصل النصيب المثلثة به سبعة  
 وهو مقدار ما لكل ابن فاسقط منه سدس الثمانية عشر  
 وهو ثلاثة يفضل اربعة هي وصية زيد والباقي لابنتين لكل  
 ابن سبعة وان شئت فالنصيب سبعة ارفع لكل ابن سبعة يفضل لزيد  
 اربعة هي وصيته ولو كان بدل الابنتين بنت وعم فالحكم كذلك  
 لان مسيلة البنت والعم اثنان لكل منهما سهم مسيلة ثمانية له  
 اثنان وادعى لزيد بنصيب احدها الا خمس المال زد على مسيلة  
 الابنتين واحدا مثل نصيب احدها واضرب الثلاثة في خمسة مقام  
 الخمس تقع من خمسة عشر وزد واحدا بسط الخمس على مقامه  
 واضرب الستة الحاصله في السهم المزد يحصل النصيب ستة والورثة  
 ثلاثة لانك تخرج من الستة خمس المال ثلاثة اسهم يفضل الوصية  
 ثلاثة وترجع هذه الصورة بالاختصار الى خمسة لكل ابن سها  
 ولزيد سهم لا شرا في النصيبين والوصية بالثلث وان شئت  
 عملها بطريق ما تحت الكسر فزد على الفريضة مثل سهام المثلثة

واسقط من الحاصل مثل ما تحت الكسر المستثنى يبقى  
 النصيب مالم يحصل كسر ولم يخرج في هذه الصورة الى اختصار  
 والرايد على الفريضة هو الوصية وان حصل كسر  
 فاسط الكل من جملته يحصل التصحيح في هذا المثال  
 تحت الخمس السدس ثم زد على الفريضة وهي سها  
 مثل النصيب سها واسقط من الثلاثة الحاصل  
 سد سها نصف سهم يفضل اثنان ونصف الفريضة  
 اثنان والنصف الزايد على الفريضة هو الوصية  
 فاسط الكل ايضا فاقع من خمسة الحاصله ابتداء  
 لزيد سها بسط النصف ولكل ابن سها وهذه الطريقه  
 اجود ولو ترك ابنتين وادعى لزيد بنصيب  
 احدها الا خمس المال فاضرب مجموع الفريضة والنصيب  
 المزد على ثلاثة في خمسة مقام الخمسين تقع من خمسة عشر  
 وزد على مقام الخمسين بسطهما سهاين يحصل سبعة اضر سها  
 في السهم المزد يحصل النصيب اسقط منه خمس المال  
 ستة يفضل الوصية سهم او اسقط من الثلاثة  
 سبعين وهو ستة اسباع سهم واحد لان الخمسين خمسا  
 السبعان يفضل سها وسبع سهم والسبع الزايد هو  
 الوصية اسط الكل اسباعا تقع بالطريقين من خمسة عشر  
 النصيب سبعة والوصية سهم ولا اختصار فيها ولو  
 قال الموصي والمسيلة تحالها وصليت لزيد بنصيب احد  
 الابنتين الا ثلاثة اثمان المال لصمت من اربعة  
 وعشرين الحاصله من ضرب الثلاثة بمجموع الفريضة  
 والسهم في مقام الاثمان ثم زد على المقام ثلاثة اثمان  
 يحصل احد عشر اضر به في السهم المزد يحصل النصيب  
 احد عشر وثلاثة اثمان المال تسعة اسقطها من  
 النصيب تبقى الوصية سهاين وان شئت عملها



ما تحت الكسر فتحت ثلاثة الاثمان ثلاثة اجزاء من احد  
 عشر فاسقط من الثلاثة ثلاثة اجزاء وبما من احد عشر  
 وهو تسعة اجزاء من سهم بفضل سهمان وجب ان من احد  
 عشر جزءا من سهم والجزان الزيادة هي الوصية البسيطة  
 الكل اجزاء من احد عشر يحصل اربعة وعشرون ومنها تقع  
 النصيب **احد عشر الوصية سهمان** كما حصل بالطريق  
 الاول **مسألة** ثالثة خلف ابا واخا وارضى لن يد  
**بنصيب الابن الاربع المال** من د على مسأله الورثة  
 وهي ثلاثة سهمين مثل نصيب الابن واضرب الخمسة  
 الحاصلة في المخرج الربح تقع من عشرين ثم زد على  
 مخرج الكسر بسطة واضرب الحاصل وهو خمسة في  
 السهمين الزايدين يحصل النصيب المشبه به وهو نصيب  
 الابن ثلثة اطرح منه ربح العشرين خمسة **يفضل**  
**للوصية خمسة عشر لن يد والباقي بين الابن والبنات**  
 على ثلاثة لابن عشر وللبنات خمسة وترجع بالاختصار  
 الى خمسة اربعة لا شراك النصيبين والوصية بالخمس  
 لن يد سهم وللبنات سهم والابن سهمان او عمل بما تحت  
 الكسر اسقط من الخمسة سهمان وهو ما تحت الكسر  
 تقع من الاربعة الباقية ابتداء من غير اختصار والسهم  
 الزايد على الفريضة هو الوصية ولو كانت الوصية  
 والمسألة بحالها **بنصيب الابن الا خمس المال** فتحت  
 من خمسة وعشرين لانك تن يد على الفريضة مثل سهمي  
 الابن ونضرب الخمسة الحاصلة في خمسة مقام الخمس تقع  
 من الخمسة والعشرين وكان **النصيب المشبه به اثني**  
**عشر** لانك تن يد بسطة الخمس على مقامه ونضرب الستة  
 الحاصلة في السهمين الزايدين يحصل اثنا عشر اطرح  
 منه خمس المال خمسة يفضل الوصية فوصية لن يد

سهم

**سبعة والابن الناعشر وللبنات نصفه ستة** او تسقط  
 من الخمسة سدسها لانه تحت الخمس يفضل اربعة وسدس  
 والزيادة على الثلاثة وهو سهم وسدس هو الوصية البسيطة  
 الكل اسداسا يقع من خمسة وعشرين كما تقدم **مسألة**  
**رابعة خلف اخا شقيقه واما واما وارضى لن يد**  
**بنصيب الاخات الا ثلث المال** فالفريضة من ستة  
 ز د عليها ثلاثة اسهم مثل نصيب الاخات واضرب التسعة  
 الحاصلة في ثلاثة مقام الثلث تقع من سبعة وعشرين  
 وحمل العمل بان تن يد على مقام الثلث بسطة واضرب الاربعة  
 الحاصلة في الثلاثة المن يد يحصل نصيب الاخات الناعشر  
 اطرح منه ثلث المال تسعة يفضل الوصية لن يد تسعة  
**والشقيقة اثنا عشر والام ثمانية وللعم اربعة**  
 او تعمل بما تحت الكسر فطرح من التسعة ربعا سهمين  
 وربعها يفضل ستة وثلاثة ارباع فالستة للورثة والثلثة  
 الارباع الزايدة هي الوصية البسيطة الكل ارباع تقع ما تقدم  
**ولو ارضى والمسألة بحالها بنصيب الام الا ثلث المال**  
**لصحت من اربعة وعشرين** لان نصيب الام من الستة  
 سهمان تن يد على الفريضة تبلغ ثمانية تضر بها في مقام  
 الثلث يحصل اربعة وعشرون كما ذكرناه ثم تن يد بسطة الثلث  
 على مقامه ونضرب الاربعة الحاصلة في السهمين الزايدين  
 يحصل **النصيب ثمانية والثلث ايضا ثمانية** يستثنى  
 من النصيب ثمانية الا ثمانية لم يبق شيء **فالا ستثناء**  
**مستغرق** وما تحت الكسر اسقط من الثمانية ربعها  
 يفضل ستة هي الفريضة من غير زيادة فالنصيب سهمان  
 وربع المال سهمان **فالا ستثناء مستغرق** فلا وصية لن يد  
**فتبطل الوصية ايضا كما جزم به القاضي محلي** في ذخاير  
 واما الحرميين في ثمانية والعزالي في بسطة والخزري



في مختصره ومحمد بن الحسن في زيادته ورا براليت السمرقندي  
 في شرح الزيارات وعبارة محلي في الدخاير وان كان الورث  
 اثنين واوصى لافسان مثل نصيب احدها الا نصف المال  
 فالوصية باطله لان الاستثناء مستغرق ثم بين كونه  
 مستغرقا ومثله الغزالي في بسطة وهو ظاهر لا يتردد  
 على سببي الاثنين واحدا ونسقط من الثلاثة الحاصلة بينهما  
 فلا يبقى للوصية شئ او نصيب الثلاثة في مقام التخصيص نصيب  
 من ستة سم من يد بسطة النصف على مقامه يحصل النصيب ثلاثة  
 اسقط منه نصف المال ثلاثة فله ثلاثة الا ثلاثة والثلاثة  
 تستغرق الثلاثة وعبارة الامام في النهاية ولو كان له  
 اثنان واوصى لافسان بنصيب احدها الا نصف جميع  
 المال فالوصية باطله وامتحان بطلانها انما يقول فذكر  
 الامام ط بن ابي حمزة في المقابلة عملا طويلا الى ان قال  
 في نصيب النصيب ثلاثة والمال ستة فيعطى من الست ثلاثة  
 ويسترد نصف المال وهو ثلاثة فلا يبقى شئ فيبطل الوصية  
 انتهى كلام الامام ولم ينقلوا فيها خلافا وذكرها الخبزي فيها اذا ذكر  
 اربعة بنين واوصى بمثل نصيب احدها الا سبعة ما يبقى من المال  
 بعد الوصية قال فطريق الباب ان تاخذ مقام ما فوق الكسر وتزيد  
 عليه بسطة يحصل النصيب وتأخذ منها مثل نصيب ابن لعل المثل  
 وتزيد عليه بسطة يحصل النصيب ما فوق الكسر المستثنى والحاصل  
 على عدد البنين وبسطة الكل يحصل التخصيص ففي هذا المال فوق  
 السبعين خمسان زدد بسطها على مقامها يحصل النصيب سبعة  
 وزدد على سهم احد البنين مثل حسيه والحاصل وهو سهم وخمسان  
 على اربعة البنين يحصل خمسة وخمسان ابسطه اغراسا يحصل  
 المال سبعة وعشرون قال الخبزي فاستحالت الوصية لان خمسي  
 ما يبقى بعد النصيب اكثر منه انتهى لان النصيب سبعة وخمسا  
 الباقي بعد ثمانية اكثر من النصيب في مثل هذه الصورة اهو

صحيح

صحيح ام باطل فذكرت انه صحيح فيبطل الوصية فلو وقف فيها  
 بعض علماء عصرنا وافق فيها اكثر مفتي العصر من المصريين  
 والشاميين على اطلاق هذا هوهم بان الاستثناء المستغرق  
 من الوصية باطل والوصية صحيحة من غير استثناء ونسبت انا  
 فيها الى مخالفة الاجماع ووقع بيني وبين جماعات منهم منازعات  
 كثيرة ومناظرات واجمع كل مناجج وطال الكلام فيفاداة مديدة  
 نحو ثلاث سنين اربعين يد وكل مناصمهم على قوله متمسكة  
 بحجة وكنت اقوله بحشا فلما ظهرت النقول بما قول رجحوا  
 الى المنقول فحكيت مناظرة من المناظرات في هذا الكتاب  
 بقولي للخصم فان قلت يشكل على هذا الذي ذكرته من كون  
 الاستثناء المستغرق صحيحا فيبطل الوصية ما نقله جمهور  
 الفقهاء والاصوليين والنفاه من ان الاستثناء المستغرق  
 باطل لا يجوز فلا اثر له لانه لغو وحكي فيه الرازي  
 والامدي والاجماع وتأيمهم بن الحاجب وجماعة في نقل  
 الاجماع على ان الاستثناء المستغرق باطل وقالوا كلهم اي كل  
 الفقهاء قال المقر لافسان على عشرة الا عشرة او قال الزوج  
 لزوجته هي طالق ثلاثا الا ثلاثا الزوجه اي المقر العشرة و  
 وقع عليه اي على الزوج الطلاق الثلاث لا تستغرق الاستثناء  
 فيها وهذا يقتضي صحة الوصية بالنصيب او نقل النصيب  
 وبطلان الاستثناء وقد قال الرازي والنووي وغيرهما  
 من الامة ان الاستثناء جائز في الاقرار والطلاق وغيرهما  
 بشرط ان يكون متصلا وان لا يكون مستغرقا فشرطوا في  
 جواز عدم استغراقه في الاقرار والطلاق وغيرهما  
 فيبطل الوصية وهذا القدر كاف في اعتماد الفقيه بصحة  
 الوصية وبطلان الاستثناء بل هو صريح في ذلك هذا ما احتجوا  
 به من النقل والقياس ودعوى الاجماع قلت لا شك  
 على في ذلك ولا يكتفى بهذا في اعتماد الفقيه بصحة الوصية





لان ما نقل من الاجماع على ان الاستئنا المستغرق باطل  
غير مسلم بل فيه خلاف لم يقطع به من نقل الاجماع فقال  
نقل القرافي عن ابن طهارة قولين في مسأله الطلاق  
ونقل ابو حيان عن الفراجوان الاستئنا المستغرق  
ومثله بله ان يقول له على الف الا العفن هكذا كما هي  
جلال الدين الحلبي رحمه الله تعالى في شرح جمع الجوامع وروى عنه  
سماعا وحكام غيره ايضا فانقض دعوى الاجماع ودعوى اتفاقهم  
على انه باطل في الاقرار والطلاق بغير الخلاق **ولنا قول**  
**مشهور عند الأصوليين وغيرهم** يحكي في جمع الجوامع وغيره  
ايضا ان الاستئنا المستغرق باطل في العدد الصريح جاز  
في غيره وما نحن فيه من غير العدد الصريح فانتمى الاجماع فيما  
نحن فيه قطعا وسواء في اخر الفصل من يريه بيان لذلك **ولان**  
**ما ذكره الرافعي والنووي وغيرهما من اشتراط عدم**  
**الاستغراق في الاقرار والطلاق وغيرهما كلام عام**  
**مخصصه ما في الدخاير والنهاية واليسيط والخبري**  
**ونظاير هذا في الفقه كثير** فبطل استدلالهم بعموم ما في  
الشرح والروضة وغيرهما واحتجوا ايضا بالقياس على الاقرار  
الطلاق والفرق بين الاقرار والطلاق ونحوهما من العتق  
وغيره وبين الوصية ان الطلاق والاقرار لازمان  
ليس له رفعهما ويلزم الحكم فيهما عقب اللفظ ولا  
يتوقف لزومهما على شيء اخر وكذلك العتق واذا عقب كلا  
منهما ومن العتق مما يرفعه لم يقبل منه ويكون رفعه  
لغيره كالعتق والوصية جازية من قبل الموصي ومن قبل الموصي له  
فكل منهما له رفعها متى شاء ولزوم حكمها متراج عن لفظها  
يتوقف على موت الموصي وقبول الموصي له بعد موت  
الموصي فاذا عقبها الموصي بما يرفعها بطلت وارتفعت  
فيكون الاستئنا المستغرق فيها بمنزلة قوله رجعت عن

الوصية او بطلانها والوصية كالوصية فبطل استدلالهم بالقياس ايضا  
في تعاليل بطلانها ويدل له قول ابن الرفعة في كتابه على النبي  
الكلام وخرج فيه عن الفايده في قول له على عشرة فقلت  
عشرة من له قوله له على عشرة ماله على شيء ولهذا  
الزمناه بالعشرة انتهى كلام ابن الرفعة كما قد قال في الوصية  
له بكلاما وصيت له بشي فخرج رجوع قطعا لانه استئنا عقب  
اللفظ متصل به وليس هو كالكلام الوصية بعد ان يجرى فيه الخلاق  
المعلل باختيار نسبة الوصية لان هذا كلام متصل لا يحتمل النسيان  
وبعض هذا البحث الذي ذكرته الى لم اجد احدا تعرض في  
باب الوصية لاشتراط كون الوصية الاستئنا فيها متصلا  
ولا يكون غير مستغرق فيها وتفت عليه من كثيره المبسوطات  
والمختصرات بعد التبع الطويل مع تضمنهم بالشرطين  
في غيرهما والظاهر ان معنى قولهم الاستئنا المستغرق  
باطل او لغو ان جملة الكلام لا معنى له لتدفعه فقولك  
جا القوم الا القوم لا معنى له فخرج عن ذلك ما اذا كانت  
الكلام من الامور التي تقع فيها الحكم عقب اللفظ ولا يتوقف  
على قبول ولا عجز ثم رايت في كتب الخنفه انه اذا كانت  
الاستئنا المستغرق بلفظ المستثنى منه فهو باطل وان كان بغير  
لفظه صحيح وبطل المستثنى منه وهذا في كل باب كما اذا قال له على  
عشرة دنائير لا عشرة دنائير لاني به عشرة او على طالق ثلاثا  
الا ثلاثا او بناتي كلهن طوايق الاكلى كلهن او ذباي هو لا  
طوايق الاكلى هو لا ومن حاضرين طلق كلهن او قال عبدي  
هو لا احلر الا عبدي هو لا ومن حاضرون عنقوا كلهم ولى  
قال له ابن واحد او صيت له بنصيب ابني الانصبي ابني او  
بنيت مالي الا ثلث مالي او بالف درهم الا الف درهم بطل الاستئنا  
وصحة الوصية كما صح الاقرار والطلاق والعتاق في الكل لانه



استثنى جميع ما حكم به بالغنم ولو قال ضاى كلهم طالق الا ان يرب  
وعمره وسلم او ضاى كلهم طالق الا هو ولا يرب له امرأة غيرهن  
وهن حاضرات لم تطلق واحدة منهن او قال عبيدى كلهم احرار  
الا هو ولا رجم كلهم حضور لم يعق واحد منهم ولو ترك ابنا  
واحد او وصى برجل بنصف ماله الا مثل نصيب ابنة او بنت ماله  
الا الف درهم وثلاث ماله الف او اقل الاستثناء وبطلت  
الوصية في الكل لانه استثنى بغير لفظ المستثنى منه ذكره الزايع في شرح  
الكفر والشك اكل الدين في شرح العداية عن محمد بن الحسن وكذلك  
ابو الليث الشمرى في شرح الزوائد ولم ينقلوا فيه خلافا  
عندهم ولو كنا استحضرنه في الوصية عند السؤال لم يقع شيء  
من ذلك وفي المنقول شفا الصدور وانما اطلت الكلام في هذا  
المقام ليلا يغتر الانسان بما في الاقرار والطلاق وغيرها من الكلام  
العام كما اغتر به كثير من العلماء والعوام **فصل**  
**فيما اذا وصى لشخص بنصيب احد ورثته معينا او بجزء معلوم**  
**من التركة او وصى لاحد مثل ذلك النصيب الا جزاء معلوما**  
**من التركة** في هذا دورى لتوقف مقدار النصيب النسبة على معرفة  
الوصية وتوقف مقدار الوصية على معرفة النصيب وتوقف  
معرفة مقدار وصية كل واحد من الوصيين على معرفة وصية  
الآخر كما اذا ترك ثلاثة بنين ووصى لن يذ عن نصيب احد  
و يربح جميع المال والعمر بنصيب احد من الاربعة جميع المال  
و كنت قبل ان سئل عن ذلك لم ار هذه الصيغة ولا نظارها  
في شيء من كتب الفرائض ولا غيرها لعدم الكتب عندنا وقلة  
الاطلاع والمارسة ففتح الله سبحانه بالطريق الذي ذكرته في هذا  
الكتاب ثم رايت كثيرا من ذلك في المعتقد بين بطريق ذكرته  
في هذا الكتاب ثم رايت كثيرا في كفا في الموضوع في الوصايا وطريقه  
الذي فتح الله به ان يحصل المخرج الجامع للكسر المعطوف  
والكسر المستثنى فما كان فورا اصل المسئلة فاقمة مقام المال

لم اخرج من الجزاء المعطوف وورد على الباقي الجزاء المستثنى فكون  
المجموع هو نصيب الورثة ومن يادة نصيبين لن يذ عن نصيب  
فانصه على مجموع الانصبا يخرج مقدار النصيب فلهذا من يذ  
من اصل المسئلة نصيبا مع الجزاء المعطوف يحصل وصية  
واخرج الجزاء المربى وهو المستثنى من مقدار النصيب فنحصل  
وصية عمر في المثال المذكور وهو ثلاثة بنين ووصى  
لن يذ بنصيب احد من مبيع المال والعمر بنصيب احد من الاربعة  
المال مقام الربع والسبع ثمانية وعشرون هو اصل المسئلة  
اقامة مقام المال واخرج منه ربعة وهو سبعة بفضل احد  
وعشرون وورد على الباقي سبع المال وهو اربعة يحصل خمسة  
وعشرون على مقدار نصيب البنين الثلاثة ونصيب لن يذ  
ونصيب كامل لعمر فانصبا على خمسة يخرج النصيب  
خمسة ونصيب من اصل ثمانية وعشرون لكل ابن خمسة  
ولن يذ نصيب وهو خمسة وربع المال سبعة فلهذا ثمانية عشر  
واخرج سبع المال وهو اربعة من خمسة مقدار النصيب  
يفضل سهم واحد وهو وصية عمر والوصيتان اكثر من  
الثلاث لان مجموع الوصيتين ثلاثة عشر سهما فان ارد  
البنون الوصيتين صحت مسئلة الرد من مائة وسبعة عشر  
لان اصلها ثلاثة اسهم للوصيتين على ثلاثة عشر يباينها والباقي  
سهما للبنين على ثلاثة يباينها والثلاثة تباين الثلاثة عشر  
فاذن اباينها والحاصل في الثلاثة اصل مسئلة الرد يحصل ما ذكرنا  
ثلثة تسعة وثلاثون على سهما الوصايا لكل سهم ثلاثة اخرها  
لن يذ في اثني عشر والعمر في سهم يحصل لن يذ ستة وثلاثون  
**وعمر ثلاثة** والباقي للبنين **كل ابن ستة وعشرون**  
مثال اخر ترك ثلاثة بنين ووصى لن يذ بنصيب احد  
و يربح المال والعمر بنصيب احد من الاربعة  
اربعة وعشرون مقام السدس والثلث اخرج منه ثمة ثلاثة



وزد على الباقي سدس المال أربعة يحصل خمسة وعشرون  
هي خمسة أنصاف فالنصيب خمسة فلكل ابن خمسة ولزيد نصيب  
وعش المال ثلاثة فله ثمانية وعمره نصيب السدس المال  
أربعة تفضل وصيته سهم فتصح من أصلها الرد من سبعة  
وعش من لزيد ثمانية وعمره سهم وكل ابن ستة **وإذا**  
**حصل في النصب كسر فابسط الكل من جنسه ليزول**  
**الكسر وتصح من الحاصل مثال** مسيله خلف ثلاثة  
بنين وأوصى لزيد بمثل نصيب أحدهم وربع المال  
وعمره بنصيب أحدهم السدس المال فخرج الربع  
والسدس اثنا عشر هو الأصل أطرح منه أربعة ثلاثة  
وزد على التسعة الباقي سدس وهو اثنان **يحصل**  
**أحد عشر وهو مجموع الأنصاف الخمسة فاقسمه على خمسة**  
**يخرج النصب اثنان وخمسة وهو ما لكل ابن** وزد  
عليه ربع المال اثنان يفضل لعمره خمس سهم أبسط  
الكل أخماسا فتصح من اثنين لكل ابن أحد عشر  
بسطة النصيب ولزيد ستة وعشرون بسطة الخمسة والخمسة  
ولعمره سهم بسطة الخمس هذه مسيلة الأجازة **ومسئلة**  
**الرد من أحد وثمانين** لزيد وعمره ثلثة سبعة وعشرون  
لعمره منه سهم ولزيد باقيه كما تقدم وكل ابن ثمانية عشر  
ولو كانت المسيلة محالها والبنون اثنان فقط فأصلها  
اثنا عشر والنصيب اثنان وثلاثة أرباع لأن  
الأحد عشر الباقي بعد النقص وإن ياداه أربعة أنصافا  
أقسما على أربعة يخرج النصيب ما ذكرناه فابسط الكل  
أرباعا فتصح من ثمانية وأربعين ويحصل بعد القسمة  
والبسطة لكل ابن أحد عشر ولزيد ثلاثة وعشرون  
ولعمره ثلاثة هذه مسيلة الأجازة **ومسيلة الرد من**  
**ثمانية وسبعين للموصي** لعمره ثلث ستة وعشرون

كما

كما ذكرنا في الأجازة وكل ابن ستة وعشرون **مسيلة**  
**ثلاثة بنين وأوصى لزيد بمثل نصيب أحدهم وربع**  
**المال** ولعمره بنصيب أحدهم الأثنان المال  
فخرج الربع اثنان ثمانية هو الأصل أطرح منه  
ربعة اثنين وزد على الستة الباقي ثمانية وأحد  
**يحصل سبعة** هي مجموع خمسة أنصاف أقسما على خمسة  
يخرج النصيب سهم وخمسة فابسطها أخماسا  
تصح من أربعين لكل ابن سبعة بسطة النصيب  
ولزيد سبعة عشر النصيب سبعة وربع المال عشرة  
ولعمره اثنان هذه مسيلة الأجازة **ومسيلة الرد من**  
**مائة واحد وسبعين** لزيد وعمره ثلث سبعة وخمسون  
لن زيد منها أحد وخمسون ولعمره ستة وكل ابن ثمانية وثلاثون  
**تقسيمه** إذا كان الجز المعطوف مساويا للجز  
الجز المستثنى فخرج هو الأصل لما على الجزين  
وهو أيضا مقدار جميع الأنصاف وهو مفهوم ما تقدم  
فأقسمه على عددها يخرج مقدار النصيب فأطرح  
الجز المفروض من النصيب يفضل وصية عمره  
وزد على مقدار النصيب يحصل وصية لزيد  
فلو ترك اثنان وأوصى لزيد بنصيب أحدهما وثمان  
المال ولعمره بنصيب أحدهما الأثنان المال فخرج ثمانية  
هو أصلها وهي أربعة أنصافا كما مله أقسمة على أربعة  
يخرج النصيب اثنان فتصح من أصلها ثمانية لكل  
ابن سهمان ولزيد ثلاثة وعمره سهم وهذا واضح والرد  
من اثني عشر لزيد ثلاثة وعمره سهم وكل ابن أربعة وأجامة  
أربعة وعشرون **ولو قال الموصي في وصيته** **والمسئلة**  
**محالها** أوصيت لزيد نصيب و سدس المال ولعمره  
نصيب السدس المال فأصلها ستة هو أربعة



انصبا والنعيب واحد ونهت ابسط الكل انصافا فاصح  
 من اثني عشر لكل ابن ثلاثة ولن يد خمسة ولعمرو سهم  
 هذه مسئلة الاجازة ومسئلة الرد من ثمانية عشر لها ستة  
 ولكل ابن ستة **تقسيمه** اخر لو طرحت **الحق المثلث**  
 من النصيب فلم يفضل شي فانظر ان كان الاستثناء  
 مستغرقا بتقدير عدم وصية زيد ايضا كما اذا خلفت  
 اربعة بنين ووصي لن يد بنصيب اقدم وربع المال  
 ولعمرو بنصيب اقدم الاربع المال فتقدر الوصيتين  
 اصلها اربعة والنصيب ثلثان وربع المال سهم اكثر من  
 النصيب فيستغرقه ويتقدر وصية عمرو وهذه  
**تقع من عشر بن والنصيب خمسة** لان المسئلة نصيب  
 اربعة بنين ووصي لعمرو بنصيب اقدم الاربع المال  
 فنصيبه الورثة من اربعة لكل ابن سهم زدد عليه الفريضة  
 سهما كما حد البنين فاضرب الخمسة في مقام الربع يحصل  
 عشرون وهو المال كله زدد بسط الربع على مقامه واضرب  
 الحاصل في السهم المنزله يحصل النصيب خمسة وربع المال  
**خمسة مثله فهو ايضا مستغرق فوصية عمرو باطله**  
**لاستغراق الاستثناء** وان عملت بما تحت الكسر فاسقط  
 من الخمسة جميعها سهما يفضل اربعة هي انصبا البنين فلا  
 شي لعمرو **فالوصية لن يد فقط تقع من عشر بن** لان  
 فريضة الورثة والنصيب خمسة والباقي من مقام الربع  
 بعد اخراج رجة ثلاثة ربا بن الخمسة اضربها في الاربعة  
 مقام الربع يحصل عشرون لن يد رجة خمسة والباقي خمسة  
 عشر بنين زيد والبنين الاربعة على خمسة لكل واحد منهم  
 ثلاثة يحصل **لن يد ثمانية** ربع المال خمسة والنصيب ثلاثة  
 ولكل ابن ثلاثة **لان هذا ان اجاز البنون فان ردوا وصحت**  
**من ستة لن يد الثلث سهما** ولكل ابن سهم ولا

شي

شي لعمرو لما تقدم وان كان الاستثناء مستغرقا مع اعتبار  
 وصية زيد وليس مستغرقا مع عدمها كما لو خلفت  
 اربعة بنين ووصي لن يد بنصيب اقدم وربع المال  
 المال ولعمرو بنصيب اقدم الاسدس المال فمع  
 اعتبار وصية زيد وعمرو معا المسئلة من ستة  
 مقام السدس على ستة انصبا والنصيب سهم وسدس  
 المال سهم فيستغرق النصيب ويتقدر وصية عمرو  
 وهذه وهي ان يكون المسئلة اربعة بنين ووصي لعمرو  
 بنصيب الاسدس المال فطريقه بما تحت الكسر ان  
 تن يد على الاربعة نصيبا وتخرج من الخمسة الحاصلة جميعا  
 خمسة اسباع سهم لانه الذي تحت السدس يفضل اربعة  
 وسبعان والسبعان الذي يدان على الفريضة هو الوصية  
 فابسط الكل اسباعا **تقع من ثلاثين لكل ابن بسط**  
**النصيب سبعة** ولعمرو سهما بسط السبعين **فالوصية**  
**وصية لن يد لم يكن الاستثناء من وصية عمرو مستغرقا**  
**وانما حصل الاستغراق من اربعة لن يد ولم اجد شيئا**  
**من ذلك مذكورا في كتب الاصحاب ولا في كتب القران** ايضا  
 بعد البحث الطويل وقد سكت عن المسئلة الاية بعد  
 هذه وهي مثلهما وتار عن فيها جماعة وزعموا ان الاستثناء  
 فيها مستغرق وانها باطل وان الوصية لعمرو بنصيب كامل  
 من غير استثناء فعلى قياس ما قالوه يكن لن يد في هذه  
 الصورة نصيب وسدس المال ولعمرو نصيب فتضع مسئلة  
 الاجازة فيها من ستة وثلاثين لن يد احدى عشر وعمرو وكل  
 ابن خمسة وارز من ثمانية واربعين لها تسعة عشر وكل  
 ابن ثمانية هذا مقتضى ما قالوه **وعندي ان هذا ليس**  
**من الاستثناء المستغرق في شي في هذه الصورة** وامثاله  
 لان زيد ليس بتقدير وصية من عمرو ولا العكس



**في وصية عمر بن الخطاب** فيها ارادة لا من حيث ان الاستئذان المستغرق  
باطل وانما هو من حيث ان الاستئذان صحيح وغير مستغرق  
في الحقيقة ولكن له نصيب كامل وتقسيم وصية يزيد  
بينه وبين عمر بن الخطاب بنسبة وصيتهما كل على انفرادهما كما اذا اوصى  
بدار او ثوب معين واوصى لآخر بذلك ذلك او باي جز كان  
فانه يقسم بينهما على نسبة الوصيتين ويجعل على ان الوصية  
قصد حرا حمة احدهما بالآخر فاعمل المسئلة بتقدير وصية  
زيد وهذه واعرف نسبة وصيته من مسئلته واعلمها  
بتقدير وصية عمر وحده واعرف نسبة وصيته من  
مسئلته ثم تقسم مقدار وصية زيد من مقامهما  
بينه وبين عمر على نسبة الحصتين من مقامهما  
ويقسم الباقي بين الورثة ففي هذا المثال المفروض  
مسئلة زيد وحده من ستة ووصيته لثلاث مسئلة  
عمر وحده من ثلاثين ووصيته لثلاث حصص كما قد مضى  
ومقام الحصتين خمسة عشر لزيد منه خمسة وعمر سهم  
فانقسم الثلث للمال بينهما على ستة والباقي على البنين  
فاصلها ثلاثة لثلاثهما سهم للوصيتين على ستة ربانها والباقي  
سهما للورثة على اربعة ثلثها بالنصف ونصفها اثنان داخلان  
في الستة فجز سهما ستة ونص من ثمانية عشر لها ستة  
خمس لزيد وسهم لعمر وكل ابن ثلاثة فنثبت لذلك  
وانما قلت ذلك تحاشا ولا اعرف فيه نقلا **مسئلة اخرى**  
وهي التي وقع فيها السؤال عنها والنزاع والاختلاف ترك  
ثلاث بنين واوصى لزيد بنصيب اقدم وبينهم المال  
ولعمر بنصيب اقدم الا حسن المال تقع بتقدير  
الوصتين معا من ماله بعد البسط لان اصلها عشرين  
مقام اربع والخمس اخرج منه ربعة خمسة وراود على الباقي  
خمس العشرين اربعة اخماس البسط اكلها سابلخ ماله

والخير

**والنصيب تسعة عشر وخمس المال عشر من اكثر من**  
**النصيب فيستغرقه ولو اعبرت وصية عمر بان نزلت**  
**على ثلاثة البنين سها ونزلت الاربعة في مقام الخمسة وكلت**  
**العمل لخصت من عشر بن النصب ستة وخمس المال اربعة**  
**اقل من النصب** فليس فيه استغراق والوصية سها وان يخص  
الى نصها عشرة لا شراكة الا نصبا كلها بالنصف وتخصر كل  
نصيب الى نصفه لكل ابن ثلاثة ولعمر سهم وان علمنا بما  
تحت الكس فاسقط من الاربعة سدسها وهو ثلثان يفضل  
ثلاثة وثلاث منها ثلاثة للبنين والثلث الزايد هو وصية  
عمر فاجعلها اثلاثا تضع اربعة عشر النصب ثلاث  
وخمس المال سها اقل من النصب والوصية سهم وهذا الطريق  
احسن واجود فليس فيها استغراق وانما الاستغراق  
من جهة زيد فتقدير وصية عمر وحده له سها من  
عشرين هما عشر المال اربعة عشر من عشرة وهو الاصح  
و بتقدير وصية عمر وحده تقع من ستة عشر لكل ابن  
ثلاثة ولزيد سبعة ربع المال اربعة والنصيب ثلاثة  
وهي اى السبعة ثلاثة اثمان المال ونصف ثمنه في العشر  
وثلاثة الاثمان ونصف اثنين من الخراج بينهما وهو ثمانون  
لكل ثلاثة واربعين لعمر منها العشرة ثمانية ولزيد خمسة  
وثلاثون فاقسم ونصيب زيد وهو سبعة من مسئلته  
بينهما على ثمانية واربعين ثمانية والنسبة المباشرة تقسم  
على البنين الثلاثة لكل ابن ثلاثة اسهم فاصرب ثلاثة  
واربعين وهي سها الوصيتين في الستة عشر مسئلة زيد  
تضع من ثمانية وثمانية واربعين لكل ابن ثلاثة مضمومة  
في سها الوصيتين ثلاثة واربعين تحصل له سبعة وسبعة  
وعشرون واصرب للوصيتين سبعة من مسئلة زيد في الثلاثة  
والاربعين يحصل لهما ثمانية وثلاثة واربعين لزيد منه



خمسة وثلثون في سبعة فله ما يتان وجمعة واربعون  
والعمر ثمانية في سبعة فله ثمانية وخمسون هذا هو  
الذي يظهر في هذه المسئلة في حالة الاجازة **وان اعلم بالصواب**  
وقال الشارحون في هذه المسئلة ان الاستثناء مستغرق وهو باطل  
فيكون لعمر مثل نصيب ابن كامل ولزيد نصيب وربع المال  
وعلى هذا مقام الربع اربعة وربعه سهم لزيد والباقي ثلاثة  
على زيد وعمر والبنين الثلاثة على خمسة ثمانية فاضرب  
الخمس في الاربعة مقام اربع يصح من عشرين لزيد ثمانية  
والعمر وكامل ابن ثلاثة وهذا خطأ لما قد ساء في الفصل الذي  
قبل هذا من ان الاستثناء المستغرق في الوصية صحيح يبطل الوصية  
فيستقيم تسليم استغراق الاستثناء يكون وصية عمر وباطله  
ولم اقف في ذلك على نقل الى ان غير ان الاستثناء المستغرق  
صحيح فان ظهر في هذه الصورة او مثالا نقل خلاف ما ذكرته  
فالحق ان يتبع **فصل فيما اذا وصى لزيد**  
بمثل نصيب احد ورثته معين ولاخر مجهول  
من المال بعد اخراج النصيب كثلثه بنين وارضى  
لزيد بمثل نصيب احدهم ولعمر بنصف ما يبقى من  
المال بعد اخراج النصيب وفي هذه الوصية دور توقف  
معرفة ما يبقى على معرفة النصيب وتوقف النصيب على  
معرفة ما يبقى فتوقف كل منهما على الاخر ولقطع الدور  
طرق ذكرت في هذا الكتاب اسهلها وطريقه ان تصح  
المسئلة بتقدير الوصية بالجزء فقط كانه مضاف الى  
جملة التركة ثم تقسمها وتعلم حكم خرج النصيب المشبه  
به فتن يد مثله على المبلغ يحصل مصحح المسئلة  
في المثال المذكور فخرج النصف اثنتان ونصف سهم  
لعمر وباقي المخرج وهو سهم واحد يباين مسئلة  
البنين وهي ثلاثة فاضرب الثلاثة في الاثنين مقام الف

فتع

فتع هذا التقدير من ستة لعمر ونصفه الثلاثة وكامل ابن  
سهم فرد لزيد سهم اخر مثل نصيب احد البنين على ستة  
تصح من سبعة لزيد سهم ولعمر ثلاثة وكامل ابن سهم وصدق  
ان زيدا اخذ مثل نصيب ابن وعمر اخذ نصف الباقي بعد  
النصيب وان شئت علمنا بما فوق اكسر فرد على مسئلة  
الورثة ما فوق كسر الوصية الثانية وعلى الحاصل  
مثل النصيب فالزيد اولا هو الوصية الثانية وعلى  
الحاصل مثل النصيب والزيد ثانيا هو الوصية بالنصيب  
وان حصل كسر قابض الكل من نوعه يحصل التصحيح  
في المثال المذكور فرد على سهام الورثة الثلاثة مثالا  
لان فوق النصف المثل ثم فرد على الستة الحاصلة سهما  
مثل النصيب تصح من سبعة لزيد سهم كاحد البنين  
والعمر ونصف الباقي ثلاثة هذه مسئلة الاجازة فان فرد  
البنون الوصيتين صححت من ستة وثلاثين لزيد  
ثلاثة ولعمر تسعة وكامل ابن ثمانية والجامعة لمسلمي  
الاجازة والرد ما يتان واثنان وخمسون وكل مسئلة هي  
جزء سهم الاخرى **مسئلة** ثمانية خلف ثلاثة اعمام  
واوصى لزيد بمثل نصيب احدهم ولعمر بنصف الباقي  
بعد النصيب والاجازة من احد عشر لزيد على  
الثلاثة مثل نصيبها سهما ونصفا وعلى الحاصل سهما لزيد  
تبلغ خمسة ونصف ابسطها كلها ايضا فانحصرت بها في  
البنين تبلغ احد عشر لزيد سهمان ولعمر ثلث الباقي  
ثلاثة وكل عم سهما هذه مسئلة الاجازة والرد من  
جمعة واربعين لزيد ستة ولعمر تسعة وكل عم عشرة  
والجامعة لمسلمي الاجازة والرد اربعة وخمسة واربعون  
لبنائها وكل مسئلة هي جزء سهم الاخرى **مسئلة** ثمانية  
له ثلاثة اخوة لايون اولاد او ثلاثة اعمام كذلك



اي لابوين او كلاب واوصى لن يد بنصيب اخدم ولعمرو ربع  
 الباقي بعد النصيب فالاجازة من خمسة لانك تن يد على  
 الثلاثة مثل ثلثها سها وعلى الحاصل مثل النصيب سها يحصل لكل  
 واحد سهم والردي من ثمانية عشر لكل من زيد وعمرو  
 ثلاثة وكل وارث اربعة والجامعة لها تسعون **مسألة**  
 رابعة له ثلاثة بنين عم واوصى لن يد بنصيب اخدم ولعمرو  
 بثلث الباقي بعده اي بعد النصيب فالاجازة تقع من  
 عشرة ن يد منها سهم ولعمرو ستة وكل ابن عم سها  
 لان فوق الثلثين الثلثين فزد على الثلاثة مثلاًها تسعة  
 لعمرو وزد على التسعة الحاصلة سها لن يد كاحد الراس  
 يحصل عشرة والردي من ثلاثة وستين لان كل من بقى يمانية  
 نصيبه وهما مائة يمانية لن يد الثلاثة ولعمرو ثمانية عشر  
 وكل وارث اربعة عشر والجامعة للردي والاجازة سها  
 وثلاثون للباقي **مسألة** خاصة له ثلاثة بنين  
 واوصى لن يد بنصيب اخدم ولعمرو بنصيب سدس  
 الباقي بعده فبقرينة ما فوق الكس فوق نصف السدس  
 جزل من احدى عشر فزد على الثلاثة جزل من احدى عشر جزل  
 من ثلاثة لعمرو وهو ثلاثة اجز من احدى عشر جزل من سهم  
 وزد على الحاصل سها لن يد يحصل اربعة وثلاثة اجز من  
 احدى عشر جزل من سهم ايسر الكل اجز بضربه في احدى عشر  
 تقع من سبعة واربعين لن يد بسط السهم احدى عشر  
 كاحد البنين ولعمرو ثلاثة بسط الاجزاء ولا تفترق الى  
 اجازة لان مجموع الوصيتين اربعة عشر سها اقل من الثلث  
**مسألة** سادسة له زوجة وام وعم واوصى لن يد  
 بنصيب الزوجة ولعمرو خمس الباقي بعده  
 بسط الخمس من مخزجه لعمرو والباقي وهو اربعة يوافي  
**مسألة** الورثة وهي اثنا عشر بالربع فاضرب ربعها ثلاثة

في المخرج يحصل خمسة عشر خسر الثلاثة لعمرو ونصيب  
 الزوجة ثلاثة فن يد ثلاثة مثله لن يد على خمسة عشر  
 تقع من ثمانية عشر لن يد ثلاثة ولعمرو ثلاثة ولا يحتاج  
 الى اجازة لان الوصيتين ثلث المال وان شئت عملها بما فوق  
 الكس فقد علمت ان الربع فوق الخمس فزد على مائة  
 الورثة ربعها اي قدر ربعها ثلاثة لعمرو وعلى الحاصل  
 ثلاثة مثل نصيب الزوجة لن يد تقع من ثمانية عشر  
 كما تقدم وان اوصى لن يد والمثلة كما لها بنصيب الام  
 صحت من تسعة عشر لانك تن يد على خمسة عشر اربعة  
 مثل نصيب الام واوصى له بنصيب العم صحت من عشرين  
 لان نصيب العم خمسة فن يد خمسة مثلاً على خمسة عشر  
 وهاتان الصورتان تفترقان الى الاجازة فان ردوا الي  
 الورثة الوصيتين صحت الصورة من مائة وستة وعشرين  
 لن يد منها اربعة وعشرون ولعمرو ثمانية عشر وصحت  
 الثانية من اثنين وسبعين لن يد منها خمسة عشر ولعمرو  
 تسعة والباقي في الصورتين الورثة للزوجة ربعه وللعم  
 ثلثه وللم باقية **قصة** فيما اذا اوصى بنصيب  
 احد الورثة معلوماً وبجز معلوم من جز مما بقى بعد  
 اخراج النصيب مثاله ترك ثلاثة بنين واوصى لن يد  
 بنصيب اخدم ولعمرو بثلث ما بقى من ثلث المال بعد  
 اخراج النصيب فاجعل ثلث المال نصيباً وثلاثة اسهم  
 ليكون للباقي من ثلث المال بعد النصيب ثلث صحت لانه جعل  
 الوصيتين من ثلث المال لن يد وجعل الباقي من الثلث لثلاث  
 فيكون حصة المال ثلاثة انصبا وتسعة اسهم لن يد من  
 الثلث نصيب يتي ثلاثة اسهم ولعمرو من باقي الثلث سهم  
 يفضل من الثلث سهاً ويفضل من حصة المال نصيبان  
 وثمانية اسهم للبنين الثلاثة والنصيبان لا ينفرد



منهم ويخصر نصيب الابن الثالث في الاسهم الثمانية فهي  
 مقدار النصيب فبين ان النصيب ثمانية اسهم لوجود  
 تساوي النصيب البين لكل نصيب ثمانية وتبين ان ثلث  
 المال احد عشر سهما بحسب جملة المال الثلاثة واللاون سهما هي  
 في التصحيح لن يد ثمانية مثل النصيب ولعمرو سهم وكل  
 ابن ثمانية لان الفاضل للبنتين الثلاثة اربعة وعشرون  
 وان كانت المسألة بحالها والبنتون اربعة كان النصيبان  
 الفاضلان بعد اخراج الوصيتين لاثنين من الاربعة لكل ابن  
 نصيب والاسهم الثمانية الباقية هي مقدار نصيب الاخرين  
 لا تخصر حقهما في الاسهم الثمانية لكل ابن منهما اربعة اسهم وتبين  
 تساوي النصيب لكل نصيب اربعة اسهم وثلث المال  
 سبعة اسهم وتقع من احد وعشرين ثلثا سبعة لن يد  
 منه اربعة ولعمرو سهم يفضل من جملة المال ستة عشر سهما  
 لكل ابن اربعة ولو كان البنون في المسألة وهي بحالها  
 خمسة فالنصيبان لاثنين من خمسة والسهم الثمانية  
 للبنتين الثلاثة الباقيين فهي ثلثا نصيبا فاقسمها على  
 ثلاثة يخرج النان وثلثان فالنصيبان سهما وثلثان  
 وثلث المال خمسة اسهم وثلثان لانه نصيب وثلثة اسهم  
 وجملة المال سبعة عشر سهما فاقسط الكل اثنى عشر  
 الكس من النصيب تقع من احدى وخمسين وحاصل سهم  
 ثلاثة لن يد النصيب ثمانية بسط الاثنين والثلثين ولعمرو  
 ثلاثة بسط السهم وكل ابن ثمانية وهذه السائل المذكورة  
 لا تحتاج  
 وعماد وصي لن يد نصيب احدى البنات ولعمرو خمس  
 ما سبق من الثلث بعد اخراج النصيب فاقسط الثلث  
 اي ثلث المال نصيبا وخمسة اسهم ليكون الباقي من الثلث  
 بعد النصيب خمس صحاح لن يد من الثلث نصيب ولعمرو  
 سهم يفضل من الثلث اربعة اسهم ويفضل من جملة المال

نصيبان واربعة عشر سهما فاعلم ان للعم نصيبين وكل  
 بنت نصيبا والنصيب سهم من اصل الفريضة فجملة الموروث  
 ستة انصافا ونصيب نصيبين للعم او للبنتين من الاربع  
 واقسم السهام الاربعة عشر الباقية على اربعة نصيبا  
 يخرج النصيب ثلاثة ونصف فظهر ان ثلث المال  
 ثمانية ونصف فكله خمسة وعشرون فاقسط الكل انصافا  
 تقع من احد وخمسين ثلثا المال سبعة عشر والنصيب  
 سبعة والباقي من الثلث بعد النصيب عشرة لن يد  
 النصيب سبعة ولعمرو خمس العشر الباقية سهما وكل  
 بنت سبعة وللعم اربعة عشر ولو كانت المسألة بحالها  
 والبنات ستة ففريضة المورث من تسعة لكل بنت سهم  
 وللعم ثلاثة وقد فرضنا سهم كل بنت نصيبا فللعم ثلاثة  
 انصافا وجملة الموروث تسعة انصافا للبنات الست  
 ستة وللعم ثلاثة وقد فرضنا الثلث نصيبا وخمسة  
 اسهم ادفع من الثلث نصيبا لن يد وسهما لعمرو يفضل  
 من الثلث اربعة اسهم ويفضل من جملة المال نصيبان  
 واربعة عشر سهما للمورث كما تقدم فالنصيبان الباقيان  
 لاثنين منهم والسهم الاربعة عشر هي الانصافا السبعة  
 الباقية اقسما على سبعة يخرج مقدار النصيب فالنصيب  
 سهما وتقع من احد وعشرين لن يد النصيب سهما  
 كاحدى البنات ولعمرو سهم وللعم ستة تنبيه  
 واذا كان الوصي ابنا ووصي لن يد نصيب احدى  
 ولعمرو بنصف الاخر الباقي من الثلث او ثلثه اربعة  
 او اى جزء كان فيفضل من ثلث المال نصيبا وثلاثة اسهم  
 لن يد ويحدد يصح من الجزء المفروض كالثالث مثلا  
 ففرض من ثلث المال نصيبا وثلاثة اسهم ثم يخرج من  
 الثلث نصيبا لن يد وسهما لعمرو ويفضل من الثلث



سهام ومن جملة المال نصيبان وثمانية اسهم النصيبان  
 للاثنتين ويفضل ثمانية اسهم لا مستحق لها بل هي من ايده  
 فيدل ذلك على ان الغرض من المال وان النصيب استغرق  
 الثلث ولم يبق منه شيء ولا وصية لعمر ووصيته باطله  
**مسئلة** ثالثة له ثلاثة بنين واولى بن يد بتكملة  
 نصيب اجدد الى ثلث المال ولعمر بن ثلث ما بقي  
 من الثلث بعد اخراج التكملة ارض ثلث المال  
**نصيبا** وسهما النصيب مثل نصيب احد البنين والسهم  
 هو التكملة الموصى بها بن يد واذا كان ثلث المال نصيبا  
 وسهما فكله **ثلاثة نصبا** و**ثلاثة اسهم** بن يد **سهم**  
 هو التكملة **يفضل من الثلث نصيب** ولعمر **ثلاثة**  
 وهو ثلث نصيب لانه ثلث الباقي من الثلث بعد اخراج  
 التكملة **يفضل من الثلث ثلثا نصيب** يضم ان الى ثلثي  
 المال وهو نصيبان وسهما **يفضل من جملة المال**  
 بعد الوصيتين **نصيبان** و**ثلاثة نصيب** وسهما  
**للبنتين الثلاثة** فالنصيبان للاثنتين والباقي وهو  
 ثلثا نصيب وسهما هو نصيب الابن الثالث لاخصار  
 حقه فيه فظهر **ثلث النصيب** سهما **فالنصيب**  
**سنة** ولعمر **ثلث النصيب** سهما وبن يد **سهم** و**كل**  
**ابن سنة** وثلث المال سبعة **وتصح من احد وعشرين**  
 ولو كانت المسئلة بخلافها والبنون اربعة كان النصيبان  
 للاثنتين والباقي وهو سهما وثلثا نصيب هو نصيب الابنين  
 الاخرين لكل ابن سهم وثلث نصيب فالسهم يعدل ثلثي  
 نصيب فثلث النصيب نصف سهم فان نصيب سهم ونصف  
 سهم ثلث المال سهم ونصف فكله سبعة ونصف اسطره  
 انظروا فاصح من خمسة عشر وثلث المال خمسة والنصيب  
 ثلاثة والتكملة سهما فلبن يد سهما ولعمر سهم وكل

ابن

ابن ثلاثة وقس على ذلك وروى نفسك فيه  
**فصل فيما اذا وصى لكل من زيد وعمر بمثل**  
**نصيب احد ورثته معين** ويجوز معلوم مما للاخر  
 او وصى لكل منها بمثل نصيب بعض ورثته الا اجر معلوما  
 مما للاخر او وصى لن يد بمثل نصيب بعض ورثته  
 ويجوز مما لعمر وولعمر بمثل نصيب نصيب بعض  
 ورثته الا جزا مما لن يد سواء اتخذا نصيبان مقدار  
 او اخلفا وسواء اتخذا الجزان قدرا او اخلفا وسواء كانا معطوفين  
 او مستثنين او معطوفين ومستثنى كما ذكرنا وذكرنا في  
 هذا الفصل ثلاث مسائل تشتمل على صور كثيرة يتضح لها  
 هذا الفصل وفيه طرق حسنة عامة وطرق غير عامة  
**فاحسن طرق** العامة طريقا **نظر بن الجبر والمقابلة**  
 وطريق الاعداد الاربعة المتناسبة وهو اى طريق الجبر  
 والمقابلة ان تفرض جملة وصية بن يد مثلا شيئا ثم  
 تنظر فيه تجد النصيب المشبه بنصيبه معلوما  
 قسمه معلوم بن يد واعرف مقدار الجز المضاف  
 لوصية عمر ومن وصية عمر ثم نده على معلوم بن يد  
 ان كان معطوفا وانقصه من معلومه ان كان  
 مستثنى فاحصل بالزيادة او النقص عادلا  
 به الشيء واعمل ما يحتاج اليه من جبر ومقابلة  
 يكمل العمل يخرج مقدار الشيء معلوما وهو وصية  
 بن يد ومنها تعلم وصية عمر وهذا هو الصواب من  
 ضرب علم الجبر والمقابلة وهو انما يتوصل عدد  
 ويتضح ذلك اى طريق العمل **بالمثل** وهي المسائل الآتية  
**مسئلة** خافت بنتين وودعهما وعما ووصى لن يد  
 بنصيب العم ونصف ما لعمر ولعمر بنصيب العم  
 ونصف ما لن يد **فمسئلة** الورثة من اربعة وعشرين

واما



كل بنت ثمانية وللام اربعة وللزوجة ثلاثة وللعلم سهم  
 فاذا من وصية زيد شيئا فيجب ان يكون لعمره بحسب الغرض  
 سهم مثل نصيب العلم ونصف شئ ومعلوم زيد سهم  
 مثل نصيب العلم وباقي وصية هو نصف ما لعمره وذلك  
 نصف سهم ورابع شئ اجمعه لمعلوم زيد يحصل له سهم ونصف  
 سهم فزيد شئ بعد ذلك الشئ الكامل أي يساو به فقابل  
 بطرح المشترك بين العددين وهو ربع شئ من كل جانب  
 وعادل الباقي بالباقي يفضل سهم ونصف سهم بعد ذلك  
 ثلاثة ارباع شئ واقسم باقي السهام على ما ذكر بعد له من  
 مقدار باقي الشئ يخرج مقدار الشئ الكامل فاقسم واحسب  
 ونصفا على ثلاثة ارباع بان تبسط كلا من المقسوم والمقسوم  
 عليه ارباعا واقسم ستة بسط المقسوم على ثلاثة بسط المقسوم  
 عليه يخرج مقدار الشئ الكامل سهمان هما وصية زيد  
 فيجب لعمره ايضا سهمان لان له سهمان مثل نصيب العلم ونصف  
 سهم لانه ظهر ان الشئ سهمان فنصفه سهم فلزيد وعمره  
 اربعة اجمع ذلك الى سهام الورثة فيخرج كل واحد ثمانية  
 وعشرين من مجموع الوصيتين سبع المائات فلا يحتاج الى اجازة  
 وان كنت فاجعل لكل من زيد وعمره مثل مقام الكسر  
 المذكور كما في مقدار وصية فلكل منهما في هذه الصورة  
 سهمان مثل مقام النصف فلها اربعة زدها على الوصية  
 يحصل الصحيح كما تقدم وشرط هذه الطريقة ان يكون  
 النصيب المثل سهم واحد وان تحدد الكسر العتوف  
 من الجانبين ولو اوصى بالسبعة كما لها لكل من زيد  
 وعمره بنصيب الزوجه ونصف ما لآخر فافرض  
 ان زيد شيئا ومعلوم منه ثلاثة مثل نصيب الزوجه ومجهوله  
 نصف ما لعمره وعمره بحسب الغرض ثلاثة اسهم كالزوجه  
 ونصف شئ ونصف سهم ونصف سهم ورابع شئ

زوجه على معلوم زيد شيئا وهو ثلاثة اسهم وعادل المجموع  
 وهو اربعة اسهم ونصف ورابع شئ وقابل بطرح ربع شئ  
 من كل من الجانبين وعادل الباقي بالباقي يفضل اربعة اسهم ونصف  
 سهم بعد ثلاثة ارباع واقسم اربعة ونصفا على ثلاثة ارباع  
 يحصل ان زيد مقدارا شئ ستة وعمره ستة لانه له ثلاثة  
 مثل نصيب الزوجه وثلاثة نصف شئ فيخرج من ستة وثلاثين  
 ولا يحتاج الى اجازة لان مجموع الوصيتين ثلث المائات وان كنت  
 فافرض مقام الكسر المفروض لكل من زيد وعمره في النصيب الموصى له  
 مثله يحصل وصية كل منهما ستة فاضرب كل منهما اثنين بمقام النصف  
 في ثلاثة نصيب الزوجه يحصل له ستة فلها اثنا عشر زده على  
 الغرضه يحصل الصحيح ولو اوصى فيها لكل منهما اي من زيد  
 وعمره بنصيب الام ونصف ما لآخر يحصل لكل من زيد  
 وعمره ثمانية وصية من اربعين لان المعلوم لكل منهما اربعة  
 اسهم ونصف شئ نصفه سهمان ورابع شئ يضم لمعلوم زيد  
 يحصل له ستة اسهم ورابع شئ بعد ذلك الشئ فقابل واقسم  
 ستة على ثلاثة ارباع يخرج قدر الشئ ثمانية اسهم هو وصية  
 زيد فلعمره ثمانية مثله واحتاجت الى اجازة لان مجموع  
 الوصيتين يزيد على ثلث المائات ثلث خمس فان زده الورثة  
 الى صيتين صحت من ستة وثلاثين لكل من زيد وعمره على  
 النصيب المشبه به بنسبة ما فوق الكسر المذكور له ان كان  
 محظوظا وتطرح له من النصيب المشبه به بسب ما تحت  
 الكسر ان كان صتي يحصل وصية وهذا مطرد اذا اتفق  
 الضبيان واتخذ الكسران قدرا واتفقا عطفوا واستشابه  
 ففوق النصف المثل فزيد لكل منهما على نصيب الام مثل اربعة  
 او ضرب نصيب الام في مخرج الكسر يحصل وصية ثمانية  
 وان اوصى لكل منهما اي زيد وعمره بنصيب احدى البنين  
 ونصف ما لآخر وجب لكل منهما ستة عشر لانك تقرض



لن يزيد شيئا المعلوم لكل من زيدا وعمرو ثمانية مثل نصيب  
 احدى البنين ومجهول زيد نصف ما للعمرو ولعمرو بحسب  
 الفرض ثمانية اسهم ونصف شي نصفه اربعة اسهم وربع شي  
 فقابل بطرح ربع شي من الجانبين واقسم اثني عشر على ثلاثة  
 ارباع يخرج الشئ ستة عشر سهما هو ما لكل منهما وان شئت فزد  
 على نصيب احدى البنين مثل يحصل لكل منهما ستة  
**عشر وصحت من ستة وخمسين** واحتاجت الاجازة لان  
 مجموع الوصيتين اربعة اسباع المال والرد من ستة وثلاثين  
 كما سبق والجامعة للاجازة والرد خمسها به واربعة **وان**  
**قال** الوصي في وصيته **والسنة بحالها** اوصيت لكل من زيد وعمرو  
 بنصيب العم او الزوجة او الام او احدى البنين **وذلك ما لاخر**  
**في الصورة الرابع** بان قال في الاولى اوصيت لزيد بنصيب العم  
 وذلك ما للعمرو ولعمرو بنصيب العم وذلك ما لزيد او قال  
 في الثانية اوصيت لكل من زيد وعمرو بنصيب الزوجة وذلك  
 ما لاخر وقال في الثالثة بنصيب الام وذلك ما لاخر وفي  
 الرابعة بنصيب احدى البنين وذلك ما لاخر **كان كل منهما**  
**في الصورة الاولى سهم ونصف** لان المعلوم كل منهما سهم مثل  
 نصيب العم ولعمرو بحسب الفرض سهم وذلك شي ذلك ذلك  
 سهم وتسع شي زاده على معلوم زيد وهو سهم يحصل له سهم  
 وذلك سهم وتسع شي يعدل ذلك الشئ فقابل بطرح تسع  
 شي من كل جانب يفضل سهم وذلك سهم يعدل ثمانية اسباع كل  
 من كل جانب يفضل سهم وذلك سهم فاقسم سهما ذلكا على ثمانية  
 اسباع يخرج الشئ سهم ونصف وهو ما لكل منهما اوزد لكل منهما  
 على سهم العم مثل نصيبه لانه الذي فوق ذلك يحصل لكل  
 سهما سهم ونصف **فاجب الكل ايضا تسع من اربعة وخمسين**  
 لكل من زيد وعمرو ثلاثة والام سهما وللزوجة ستة وللأم  
 ثمانية وكل بنت ستة عشر **وكان كل منهما في الصورة الثانية**

**اربع ونصف** لان المعلوم كل منهما ثلثا نصيب الزوجة واذا  
 فرضت وصية زيدا شيئا وجب لعمرو بحسب الفرض ثلاثة اسهم  
 وذلك شي ذلك سهم وتسع شي زاده على ثلاثة زيدا  
 يحصل له اربعة وتسع شي يعدل الشئ فقابل واقسم اربعة اسهم  
 على ثمانية اسباع يخرج الشئ اربعة اسهم ونصف سهم هو  
 ما لكل منهما اوزد لكل منهما على نصيب الزوجة مثل نصيبه سهما  
 ونصفا لانه الذي فوق ذلك يحصل له اربعة ونصف **فاجب**  
**الكل ايضا تسع من ستة وستين** لكل منهما تسعة وللزوجة  
 ثمانية واربعون كما في التي قبلها ولا يحتاج الى اجازة **وكان كل**  
**منهما في الصورة الثالثة ستة** لان المعلوم كل من زيد وعمرو  
 اربعة كالأم ولعمرو بحسب الفرض اربعة اسهم وذلك شي ذلك  
 سهم وذلك سهم وتسع شي اجمعه الى اربعة زيدا يحصل خمسة  
 اسهم وذلك سهم وتسع شي وفابل بطرح تسع الشئ من الجانب  
 واقسم خمسة اسهم وذلكا على ثمانية مثل نصيبه لانه الذي فوق  
 ذلك يحصل له ستة **فقط من ستة وثلاثين** ولا يحتاج الى  
 اجازة لانه مجموع الوصيتين ثلث المال **وكان كل منهما في الصورة**  
**الرابعة اثنا عشر** لان معلوم كل من زيد وعمرو فيها ثمانية  
 مثل احدى البنين ولذا فرضت لزيد شيئا كان لعمرو بحسب  
 الفرض ثمانية اسهم وذلك شي ذلك سهما والام سهم وتسع  
 شي زاده على ثمانية زيدا وعادل الحاصل وهو عشرة اسهم وذلك  
 سهم وتسع شي الشئ فقابل بطرح تسع شي من كل جانب واقسم  
 عشرة اسهم وثلثين على ثمانية اسباع يخرج الشئ اثنا عشر  
 وزد على نصيب البنت مثل نصيبه لانه الذي فوق ذلك يحصل  
 اثنا عشر هو ما لكل منهما **فقط من ثمانية واربعين ومجموع**  
**الوصيتين فيها نصف المال فلا بد من الاجازة** فان اردوا  
 صحت من ستة وثلاثين وان اوصى فيهما لزيد بنصيب  
 الزوجة ونصف ما للعمرو ولعمرو بنصيب الام وذلك ما لزيد



**وجب لكل منهما ستة** لانك تقرض وصية من يد شيئا معلومه لثلاثة  
 كالزوجه وبجها له نصف ما للعمير والعمير بحسب الغرض اربعة اسهم  
 كالام وثلاث شيئا نصفه سهم وسدس شيئا جمعه لثلاثة من يد مجتمع له  
 خمسة اسهم وسدس شيئا يعدل الشيئا مقابل يطرح سدس من كل  
 من الجاهلين واقسم خمسة اسهم على خمسة اسداس يخرج ستة هي  
 وصية من يد والعمير اربعة اسهم مثل المام وثلاث الشئ سهمان فله ستة ايضا  
**وصحت من ستة وثلاثين** فلا يحتاج الى اجازة وفي الصورة الخلف  
 النصيان والكسران **مسيله** وفي الثانية خلفت امرأة **زوجا**  
**واما وعمرا ووصت لكل من يزيد وعمير بنصيب العم الانصف**  
**ما للاخر فالقريضة من ستة الزوج لثلاثة والام سهمان والعم**  
**سهم فان من لم يد شيئا** والمعلوم لكل من يزيد وعمير سهم كالعم  
 والكسر مستثنى في كل منها **فالعمير بحسب الغرض سهم الانصف**  
**نصفه نصف سهم الاربع شيئا اسقطه من معلوم وهو سهم**  
 لانه مستثنى بعد ان تجبر المطروح والمطروح منه بان كل من المستثنى  
 وهو ربع شيئا على كل من المطروح والمطروح منه ليزول الاستثناء  
 بصر المطروح نصف سهم والمطروح منه سهم وربع شيئا **بمحط**  
**فاطرح نصف السهم من السهم وربع الشيئا يفضل نصف سهم**  
**وربع شيئا يعدل الشيئا كما مل فاطرح المشترك** بين العدلين  
 وهو ربع شيئا من الجاهلين وعادل الباقي بالباقي واقسم نصفا على  
 ثلثة ارباع فالشيئا لثان وهو ما لكل منهما **فابسط الكل**  
**اللاثا تقسم من اثنين وعشرين** لكل من يزيد وعمير سهمان والورثة  
 ثمانية عشر وان كانت الوصية والسبيل عالها **لكل منهما بنصيب**  
**الام الانصف ما للاخر** ووجب لكل منهما سهم **ولذلك** لان المعلوم  
 فيها لكل منهما سهمان كالام فالعمير سهمان الانصف شيئا ونصف ذلك  
 سهم الاربع شيئا اطرحه من سهمي زيد بعد الجبر بان تزيد على  
 كل من المطروح والمطروح منه ربع شيئا واطرح الحاصل من الحاصل  
 وهو سهمان وربع شيئا يفضل سهم وربع شيئا يعدل الشيئا مقابل

واقسم

واقسم سهمان على ثلاثة ارباع يخرج الشيئا سهمان ذلك سهم وهو ما لكل  
 من يزيد وعمير **فابسطا لكل اللاثا تقسم من ستة وعشرين**  
**لكل منهما اربعة** بسط السهم والثلث والورثة ثمانية عشر ولا  
 يحتاج كلها الى اجازة **ولو كانت الوصية فيها لكل منهما بنصيب**  
**الزوج الانصف ما للاخر** **ففضل** لكل منهما سهمان لان معلوم  
 كل منهما لثلاثة اسهم كان الزوج فالعمير لثلاثة اسهم الانصف شيئا نصف  
 سهم ونصف سهم الاربع شيئا اطرحه من ثلاثة من يد بعد الجبر وعادل  
 الباقي وهو سهم ونصف سهم وربع شيئا بالشئ وقابل واقسم سهمان  
 ونصفا على ثلاثة ارباع يخرج الشيئا سهمين فلكل من يزيد وعمير سهمان  
 فلهما اربعة او اعلم بما تحت الكسر فيطرح من معلوم كل من يزيد وعمير  
 ثلثة لانه تحت النصف فتسقط في الصورة الاولى من سهم كل منهما ثلث  
 سهم يفضل وصية لثان سهم ولا يحتاج فيها الى اجازة وفي هذه الثالثة  
 تطرح له ثلث الثلثة سهم يفضل وصية كل منهما سهمان **وصحت من**  
**عشرة واحتاجت الى اجازة** فان رد الورثة وصحت من ثمانية عشر  
 لزيد وعمير ستة والورثة ضعفيها **وان قالت الموصية والمسألة عالها**  
 اوصيت لزيد وعمير بنصيب العم او الام او الزوج **الاثالث ما للاخر**  
**في الصورة الثالث** بان اوصت في الصورة الاولى لكل منهما بنصيب العم  
 الاثالث ما للاخر واوصت في الثانية لكل منهما بنصيب الام الاثالث ما للاخر  
 واوصت في الثالثة بنصيب الزوج الاثالث ما للاخر **ففضل لكل منهما**  
**في الصورة الاولى لثلاثة ارباع** لان المعلوم فيها لكل منهما سهم مثل  
 نصيب العم فاذا فرضت وصية من يد شيئا وجب ان يكون للعمير بحسب  
 الغرض سهم الاثالث شيئا وثلث ثلث سهم الاثالث شيئا اسقطه من  
 معلوم زيد وهو سهم بعد الجبر بان تزيد على كل من المطروح والمطروح  
 منه تسع شيئا ليزول الاستثناء وتسقط ثلث سهم من سهم وتسع  
 شيئا وعادل الباقي وهو ثلثا سهم وتسع شيئا بالشئ وقابل بطرح  
 تسع شيئا من الجاهلين واقسم ثلثين على ثمانية اساع يخرج الشيئا لثلاثة  
 ارباع سهم هو ما لكل من يزيد وعمير **وتفهم** المسألة بعد بسطها ارباعا

واقسم سهمان على ثلاثة ارباع يخرج الشيئا سهمان ذلك سهم وهو ما لكل من يزيد وعمير فابسطا لكل اللاثا تقسم من ستة وعشرين لكل منهما اربعة بسط السهم والثلث والورثة ثمانية عشر ولا يحتاج كلها الى اجازة ولو كانت الوصية فيها لكل منهما بنصيب الزوج الانصف ما للاخر ففضل لكل منهما سهمان لان معلوم كل منهما لثلاثة اسهم كان الزوج فالعمير لثلاثة اسهم الانصف شيئا نصف سهم ونصف سهم الاربع شيئا اطرحه من ثلاثة من يد بعد الجبر وعادل الباقي وهو سهم ونصف سهم وربع شيئا بالشئ وقابل واقسم سهمان ونصفا على ثلاثة ارباع يخرج الشيئا سهمين فلكل من يزيد وعمير سهمان فلهما اربعة او اعلم بما تحت الكسر فيطرح من معلوم كل من يزيد وعمير ثلثة لانه تحت النصف فتسقط في الصورة الاولى من سهم كل منهما ثلث سهم يفضل وصية لثان سهم ولا يحتاج فيها الى اجازة وفي هذه الثالثة تطرح له ثلث الثلثة سهم يفضل وصية كل منهما سهمان وصحت من عشرة واحتاجت الى اجازة فان رد الورثة وصحت من ثمانية عشر لزيد وعمير ستة والورثة ضعفيها وان قالت الموصية والمسألة عالها اوصيت لزيد وعمير بنصيب العم او الام او الزوج الاثالث ما للاخر في الصورة الثالث بان اوصت في الصورة الاولى لكل منهما بنصيب العم الاثالث ما للاخر واوصت في الثانية لكل منهما بنصيب الام الاثالث ما للاخر واوصت في الثالثة بنصيب الزوج الاثالث ما للاخر ففضل لكل منهما في الصورة الاولى لثلاثة ارباع لان المعلوم فيها لكل منهما سهم مثل نصيب العم فاذا فرضت وصية من يد شيئا وجب ان يكون للعمير بحسب الغرض سهم الاثالث شيئا وثلث ثلث سهم الاثالث شيئا اسقطه من معلوم زيد وهو سهم بعد الجبر بان تزيد على كل من المطروح والمطروح منه تسع شيئا ليزول الاستثناء وتسقط ثلث سهم من سهم وتسع شيئا وعادل الباقي وهو ثلثا سهم وتسع شيئا بالشئ وقابل بطرح تسع شيئا من الجاهلين واقسم ثلثين على ثمانية اساع يخرج الشيئا لثلاثة ارباع سهم هو ما لكل من يزيد وعمير وتفهم المسألة بعد بسطها ارباعا



**من ثلاثين** لكل منهما ثلاثة وللورثة اربعة وعشرون و  
 حصل لكل منهما في الصورة الثانية سهم ونصف لان المعلوم  
 فيها لكل منهما سهمان مثل نصيب الام ولعمري بحسب الفرض سهمان  
 الاثنتي عشرة من مخرجها من مخرجها وهو سهمان بعد الجبر وعاد  
 سهمان وثلاث سهم ونصف شئ بالشيء وقابل بطرح شئ من  
 الجانبين واقسم سهمان وثلاث على ثمانية اتساع يخرج الشئ سهم  
 ونصف هو نصيب وصية كل منهما **ونقص** بعد البسط **من ثمانية**  
**عشر** كما سته وللورثة صنعها ولا يحتاج الى اجازة وحصل  
 لكل منهما في الصورة الثالثة سهمان وربع لان المعلوم فيها  
 لكل منهما ثلاثة اسهم مثل نصيب الزوج ولعمري بحسب الفرض  
 ثلاثة اسهم الاثنتي عشرة فثلثه سهم الا تسع شئ اطرحه من  
 ثلاثة من يد بعد الجبر يفضل سهمان وتسع شئ يعدل شئ  
 فقابل واقسم سهمين على ثمانية اتساع يخرج الشئ سهمين  
 وربع سهم هو وصية من يد ولعمري مثله **ونقص** بعد البسط لكل  
 ارباعا **من اثنين واربعين** لكل منهما تسعة وللورثة  
 الباقي اربعة وعشرون واحتاجت الى الاجازة فان ردت  
 الورثة الوصيتين صحت من ثمانية عشر **وان اوصيت**  
**لن يد بنصيب الام الا نصف ما لعمري ولعمري بنصيب**  
**الزوج الا ثلث ما لن يد وجب لن يد ثلاثة اخماس**  
**سهم ولعمري سهمان واربعة اخماس** لان مخرجها من يد  
 سهمان كالام ومعلوم عمر ثلاثة كالزوج واذا فرضت وصية  
 من يد شئ كان لعمري ثلاثة اسهم الاثنتي عشرة شئ نصفه سهم ونصف  
 سهم الا سدس شئ اطرحه من سهمي من يد بعد الجبر يفضل  
 نصف سهم وسدس شئ يعدل شئ قابل بطرح سدس  
 شئ من الجانبين واقسم نصفاً على نصف وثلث يخرج الشئ  
 ثلاثة اخماس هو وصية من يد اسقط ثلثه وهو خمس من  
 ثلاثة لعمري يحصل له سهمان واربعة اخماس سهم كما ذكرنا

فابسط

**فابسط الكل اخماسا** تنقص من سبعة واربعين لن يد ثلاثة  
 ولعمري اربعة عشر وللورثة ثلاثون وقد اختلف فيها النصيبان  
 والكسران **وان عكس النصف والثلث** بان اوصيت لن يد  
 بنصيب الام الا ثلث ما لعمري ولعمري بنصيب الزوج الا نصف  
 ما لن يد **وجب لن يد سهم وخمس ولعمري سهمان وخمس**  
 لانك اذا فرضت لن يد شئ وجب لعمري ثلاثة اسهم الا نصف  
 شئ فثلثه سهم الا سدس شئ اطرحه من سهمي من يد بعد  
 الجبر يفضل سهم وسدس شئ يعدل شئ قابل واقسم  
 سهمان على نصف وثلث يخرج الشئ سهم وخمس هو وصية من يد  
 ولعمري ثلاثة اسهم الا نصف الشئ ونصف الشئ ثلاثة اخماس  
 يفضل لعمري سهمان وخمس **ونقص** بعد بسطها اخماسا  
**من ثمانية واربعين** لن يد ستة ولعمري تسعة وللورثة  
 ثلاثون هذه مسيلة الاجازة ومسألة البر من تسعة لن يد  
 سهم ولعمري سهمان وللورثة ستة **تنبه** متى  
 كان معلوم المستثنى مستغنياً للمعلوم المستثنى منه  
 فوصية صاحبه باطله ووصيت الاخر كامله من  
 غير استثناء كما لو اوصيت المستثني في هذه المسألة لن يد  
 بنصيب العم الا نصف ما لعمري ولعمري بنصيب الام  
 الا نصف ما لن يد وفرضت وصية من يد شئ فله لعمري  
 سهمان الا نصف شئ نصفه سهم الاربع **متى مستثنى**  
**من معلوم من يد وهو سهم فالمعلوم يستغرق**  
**المعلوم وتنتهي المعادلة الى ربع شئ يعدل الشئ**  
 لانك تسقط سهم الاربع شئ من سهم بعد الجبر يفضل ربع  
 شئ يعدل الشئ وهو محال ان يعدل ربع الشئ كل الشئ  
**فلا شئ لن يد ولعمري سهمان** كاملاً من استثناء  
**وقس على ذلك** كلما ساوى معلوم المستثنى منه او  
 مراد على معلوم المستثنى منه لان الاستثناء فيها مستغرق



ويؤدي العمل الى ان بعض الشيء يساوي كله وهو حال قطعاً  
**مسألة** ثالثه ترك زوجة واما واما واما واما  
 لن يد نصيب الزوجة ونصف ما العمر والعمر نصيبها  
 الا نصف ما لن يد نصيبه الورثة من اثني عشر  
 للزوج ثلثه والام اربعة وللعم خمسة وقد اختلف  
 فيها الكسرا عطفوا استثنوا فاقض لن يد شيئا  
 ومعلوم كل منهما ثلاثة مثل سهام الزوجة فلعمرو بحسب  
 الفرض ثلاثة مثل سهام الزوجة الا نصف شيء نصيبه  
 سهم الاربع شيء زاده على معلوم زيد وهو ثلاثة  
 لانه معطوف يحصل له اربعة ونصف الاربع شيء  
 يعدل الشيء الكامل فاجبر السهام بزيادة ربع الشيء  
 لن ول الاستثناء وربع الشيء ايضا على عدله  
 وهو الشيء لساويه وعادل اربعة ونصفا بشي وربع  
 شيء فاقسم اربعة ونصفا على واحد وربع يخرج  
 الشيء ثلاثة وثلاثة اخماس لن يد وحده ونصفه  
 سهم واربعة اخماس سهم تستثنى من معلوم عمر وهو ثلاثة  
 فالعمر الباقي سهم وخميس سهم فاقسط الكل اخماسا  
 تقع من اربعة وثمانين لن يد ثمانية عشر ولعمرو  
 ستة وللورثة ستون **ولو قال** الموصي في وصيته لن يد  
 نصيب الزوجة وثلث ما العمر ولعمرو نصيبها الا  
 ثلث ما لن يد يحصل لن يد ثلاثة وثلاثة اخماس  
 ولعمرو سهم واربعة اخماس لان المعلوم لكل منهما ثلاثة  
 مثل نصيب الزوجة فاذا فرضت وصية زيد شيئا وجب  
 لعمرو ثلاثة اسهم الا ثلث شيء ثلث ذلك سهم الا تسع  
 شيء زاده على معلوم زيد يجتمع لن يد اربعة اسهم الا تسع  
 شيء يعدل الشيء فاجبر كلاهما من المتعادلين بزيادة  
 تسع شيء على كل منهما يحصل اربعة اسهم تعدل شيئا وتسع

شي

شي فاقسم اربعة على واحد وتسع يخرج الشيء ثلاثة اسهم  
 وثلاثة اخماس سهم لن يد وثلثه سهم وخمس شيء يستثنى من  
 معلوم عمر وهو ثلاثة يفضل لعمرو سهم واربعة اخماس سهم  
**وتقع** بعد بسطها اخماسا من سبعة وثمانين لن يد ثمانية  
 عشر ولعمرو تسعة وللورثة ستون **ولو قال** في وصيته  
 لن يد نصيب الزوجة وربع ما العمر ولعمرو نصيب  
 الام الا اربعة اخماس ما لن يد لوجب لن يد ثلاثة  
 وثلث ولعمرو سهم وثلث لان معلوم زيد ثلاثة ومعلوم  
 عمر اربعة فله اربعة اسهم الا اربعة اخماس شيء ربعه  
 سهم الا خمس شيء زاده على معلوم زيد يحصل له اربعة  
 اسهم الا خمس شيء يعدل شيئا فاجبر وانقسم اربعة على  
 واحد وخمس يحصل لكل ما ذكرناه فاقسط الكل اثلاثا  
**تقع** من خمسين لن يد عشرة ولعمرو اربعة وللورثة ستة  
 وثلاثون **ولا يحتاج** صورة هذه المسئلة كلها الى جاذبة  
 وهذه الصورة الاخيرة اختلف فيها النصبان والكسرا مقتضاها  
 واختلفا عطفوا واستثنوا **وقس** على هذه المسائل ما شابهها  
 وانما بسط القول في هذه المسائل ليحصل لقارئها البرياسة  
 والمملكة ويسهل عليه امثالها **طريق احسن**  
**بالاعداد** اربعة المثابة وهي التي يكون نسبة اولها  
 الى ثانيها كنسبة ثمانية الى اربعة وهو طريق حسن سهل عام  
 ايضا وهو ان تضرب مقام الكسر المفروض لن يد او  
 لعمرو في مقام الكسر المفروض للاخر وتضرب بسطه  
 في بسطه ثم خذ الفضل بين الحاصلين ان انقص  
 الكسرا عطفوا واستثنوا كما في المسئلة الاولى والمسئلة  
 الثانية واجمع الحاصلين ان اختلف الكسرا عطفوا  
 واستثنوا كما في المسئلة الثالثة فما كان بالجمع واخذ الفضل  
 سهم الامام وهو العدد الاول من الاعداد اربعة



المتناسبة ومسطح المقامين هو العدد الثاني ثم خذ  
 الكسر المكون من كل من زيد وعمرو من معلوم الآخر  
 وهو سهام المصيب المكون له وزده على معلومه  
 ان كان معطوفاً واستقطبه منه ان كان مستثنىً فحصل  
 حصته وهي العدد الثالث والرابع مجهول وهو  
 مقدار الوصية ونسبة الامام الى مسطح المقامين  
 كنسبة حصته كل منهما الى وصيته المطلوب فاخرج  
 الرابع وفي استخراج طرق اشهرها ان تقسم مسطح الوستين  
 وهو الحاصل من ضرب الثاني في الثالث وتقسيم الحاصل على الاول  
 يخرج مقدار وصيته المطلوبه فاضرب في هذه الصورة كلها  
**حصته كل من زيد وعمرو في مسطح المقامين واقسم**  
**الحاصل على الامام** لانه العدد الاول يخرج وصيته فاعمل  
**كما في المسائل** وعندها يحصل المطلوب في المسئلة الاولى  
 وهي زوجه وام وابنتان وعم اذا وصى بكل من زيد وعمرو  
 بنصيب العم ونصف ما للاخر او بنصيب الزوجه والام او  
 احدى البنين ونصف ما للاخر ففي الصور الاربع مسطح  
 المقامين اربعة ومسطح البسطين واحد والامام ثلاثة  
 ومعلوم كل منهما في الصورة الاولى سهم مثل نصيب العم وفي  
 الثانية ثلاثة كالزوجه وفي الثالثة اربعة كالأول وفي الرابعة  
 ثمانية كاحدى البنين فنز على الصورة الاولى بكل من زيد وعمرو  
 نصف سهم الآخر على سهمه لانه معطوف فحصل حصته سهم  
 ونصف اخر به في اربعة مسطح المقامين واقسم الستة  
 الحاصل على الامام وهو ثلاثة يحصل لكل منهما سهمان وزد  
 في الصورة الثانية لكل منهما سهماً ونصفاً على ثلاثة يحصل حصته  
 اربعة ونصف اخر بها في اربعة واقسم الثمانية الحاصل  
 على الثلاثة يحصل لكل منهما ثمانية وزد في الرابعة لكل منهما  
 اربعة على الثمانية يحصل اثنا عشر واضرب الاثنى عشر في

الاربعة واقسم الثمانية والاربعة الحاصل على الثلاثة يحصل  
 لكل منهما اربعة عشر واذا وصى لكل منهما وللساد بها بنصيب  
 الا نصف ما للاخر في الصور الاربع فالامام  
 ثلاثة ومسطح المقامين اربعة كما سبق لانها متماثلتان  
 الاستدنا واستقطب لكل منهما نصف معلوم صاحبه من  
 معلومه بقي حصته اخرها في اربعة واقسم الحاصل  
 على الامام يحصل وصيته فخصه كل منهما في الصورة الاولى  
 نصف ووصيته ثلثان ابسط الكل اثلاثاً تقسم من ثمانية  
 لكل منهما اربعة وحصته كل منهما في الصورة الثانية سهم  
 ونصف ووصيته سهمان وتصح من ثمانية وعشرين  
 وحصته كل منهما في الثالثة سهمان ووصيته سهمان وثلثان  
 ابسط الكل اثلاثاً تقسم من ثمانية وثماني لكل منهما  
 ثمانية وحصته كل منهما في الرابعة اربعة ووصيته  
 خمسة وثلث ابسط الكل اثلاثاً تقسم من مائة واربعة لكل  
 منهما ستة عشر ولا يحتاج كلها الى اجازة وان وصى لكل منهما  
 بنصيب معلوم منها وثلث ما للاخر الاثنتي عشرة  
 فسطح المقامين تسعة ومسطح البسطين واحد اطرحه  
 من مسطح المقامين وهو التسعة لانها متماثلتان في العطف  
 او في الاستدنا بقي الامام ثمانية فان كانت الوصية  
 بنصيب الزوجين وثلث ما للاخر او الاثنتي عشرة  
 فخصه كل منهما في العطف اربعة ووصيته اربعة ونصف  
 وحصته في الاستدنا سهمان ووصيته سهمان وربع  
 فابسط الكل في الحالة الاولى ايضا فاق في الحالة  
 الثانية ارباعاً تصح في الاولى من ستة وستين لكل  
 منهما تسعة وللورثة ثمانية واربعون وتصح في  
 الثانية من مائة واربعة عشر لكل منهما تسعة  
 ايضا وللورثة ستة وتسعون وقس باقي الصور



وفي المسألة الثالثة وهي زوجة دام وعم واوصى ابنه  
 بنصيب الزوجة ونصف ما للعمور ولعمور بنصيبها الا نصف  
 ما لزيد فمسطح المقامين اربعة ومسطح البسطين واحد  
 زده على الاربعة لاختلاف الكسر بين عطفوا استثناء  
 جعل الامام خمسة وحصته زيد اربعة ونصف اصلها  
 في الاربعة واقسم الحاصل على الخمسة يخرج وصيته ثلاثة  
 وثلاثة اخماس وحصته عمور سهم ونصف ووصيته سهم  
 وخمس فابسط الكل اخماسا تصح من اربعة وثلاثين  
 لزيد ثمانية عشر ولعمور ستة ولكورثة ستة وان  
 اوصى ابنه بنصيب الزوجة وثلاث ما للعمور ولعمور  
 بنصيبها الا ثلث ما لزيد فمسطح المقامين تسعة والامام  
 عشرة وحصته زيد اربعة اصلها في التسعة واقسم الحاصل  
 على العشرة يخرج وصيته ثلاثة وثلاثة اخماس وحصته  
 عمور سهران ووصيته سهم واربعة اخماس وتصح  
 بعد البسط من سبعة وثلاثين لزيد منها ثمانية عشر  
 ولعمور تسعة وان اوصى ابنه بنصيب الزوجة  
 وربع ما للعمور ولعمور بنصيب الام الا اربعة اخماس ما لزيد  
 فمسطح المقامين عشرون ومسطح البسطين اربعة والامام  
 اربعة وعشرون وحصته زيد اربعة اصلها في العشرين  
 واقسم الحاصل وهو ثمانون على الامام يخرج وصيته  
 ثلاثة وثلاثين وحصته عمور سهم وثلاثة اخماس اصلها  
 في العشرين واقسم الاثنين والثلاثين الحاصل على  
 الامام يخرج وصيته سهم وثلاث وتصح بعد البسط من  
 خمسين لزيد منها عشرة ولعمور اربعة ولكورثة ستة  
 وللاثرين كما سبق **والله سبحانه وتعالى اعلم**  
**ولنقتصر على هذا القدر فقيه كفاية للمبتدئ**



وتذكر

وتذكر في الغيرة واستغفر الله من كل ذنب واعوذ  
 به من علم لا ينتفع به ودعا لا يسمع وقلب  
 لا يخلص واسأله ان يرفعني بذلك انا وقائريه  
 وكاتبه والمناظر فيه والحمد لله على كل حال  
 وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم  
 قال **مولفه** وقد ختمته **بالخط** بالحمد والصلوة  
**كما ابتدأته بالحمد والصلوة** رجاء قبول ما بينهما  
 وكان الفراغ من تحرير هذه النسخة  
 المباركة عاشور شهر رمضان المبارك  
 سنة خمس وثلاثين وتسعين